

Catalogo

45/C



Rubineria elettronica dal 1978

Catalogo

45/C



Rubineria elettronica dal 1978

INDICE

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Introduzione | 4 |
| Rubinetti elettronici | |
| da cucina | 24 |
| da parete | 32 |
| da lavabo | 60 |
| a canna lunga o con rialzo | 84 |
| Dosatori elettronici di sapone | 104 |
| Sistema integrato acqua+sapone | 116 |
| Asciugamani elettronici | 124 |
| Asciugacapelli automatici | 130 |
| Docce elettroniche | 134 |
| Orinatori elettronici | 158 |
| WC elettronici | 174 |



*“ Ogni tanto
un prodotto rivoluzionario
appare, cambiando
tutto il resto... ”*

Steve Jobs

Un passo avanti

Guardare lontano per soddisfare bisogni reali. La storia di DMP parte da un'idea geniale che rende semplici i nostri piccoli gesti quotidiani: lavarsi le mani utilizzando poca acqua, con la giusta quantità di sapone per asciugarle in pochi secondi, senza sprecare carta. Tecnologia ecologica per lo sviluppo sostenibile, è questa la nostra linea

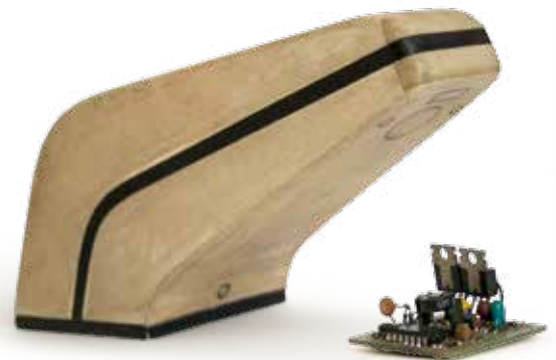
guida, che attraverso i decenni e i cambiamenti epocali, lasciando inalterata la voglia di imparare, di rimetterci in gioco, per crescere e migliorare. Impariamo dal passato proiettati nel futuro, per offrire al mercato soluzioni rapide ed efficaci attraverso prodotti sicuri, efficienti, affidabili, realizzati con passione, competenza e gioco di squadra.



Il primo brevetto DMP Electronics



Il primo asciugamani elettronico con i primi sensori a infrarossi



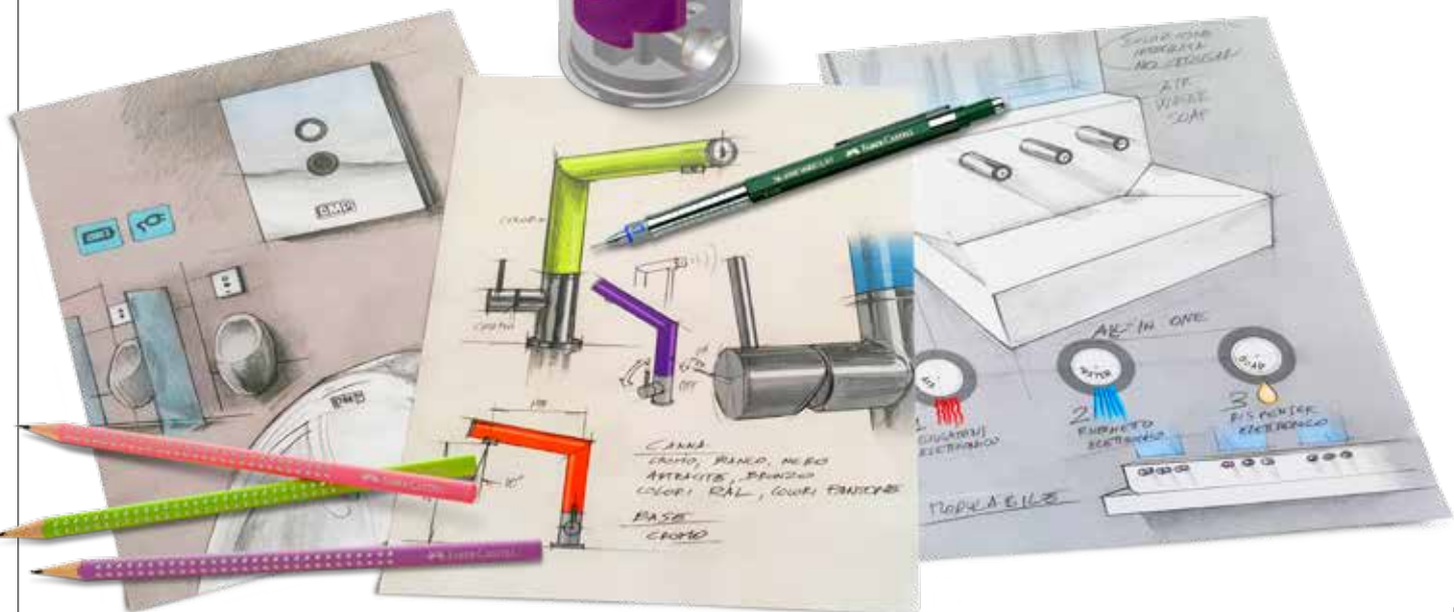
Il primo prototipo estetico del rubinetto elettronico con il circuito originale



Tecnologia amica

L'universo DMP è in continua evoluzione e sempre più numerose sono le galassie che lo compongono. Abbiamo precorso i tempi, inventando il rubinetto elettronico, e lavoriamo costantemente per mantenere alto il livello tecnologico dei nostri prodotti. Qualità nella quantità: modelli progettati dai migliori designer di settore e costruiti con cura fino al minimo

dettaglio. Nuovi prodotti e grandi classici danno forma alla gamma prodotti più ricca e completa del mercato, composta da oltre mille articoli. La fabbrica diventa laboratorio di idee, per fornire agli studi di progettazione un servizio costante e attento, fatto di suggerimenti utili e soluzioni in tempo reale.





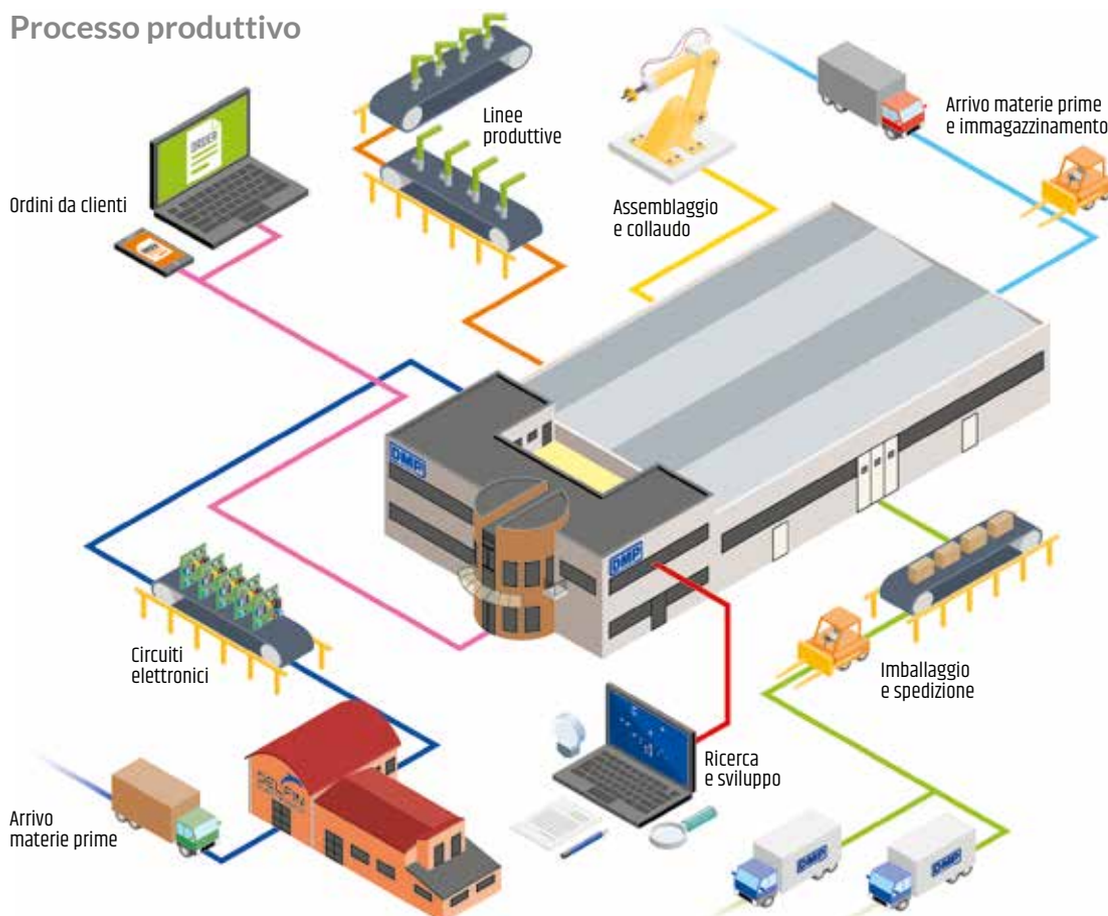
Sinfonia italiana

Abbiamo un patrimonio di cultura e di conoscenza che si è formato nei secoli. Inventare le cose e forgiare la materia sono le nostre doti principali, l'orgoglio italiano che ci rende unici e credibili in tutto il mondo. DMP è parte integrante

di questa striscia del pianeta, un microcosmo costituito da imprese che amano creare e realizzare in proprio, con una cura sartoriale per il prodotto e per i materiali che lo compongono. Ecco perché abbiamo voluto una filiera produttiva

interamente italiana, con materiali certificati e a basso impatto ambientale, con fornitori selezionati che condividono i nostri obiettivi e affermano come noi un'idea di impresa che unisce tradizione e modernità.

Processo produttivo





Lo sguardo sul mondo



Da sempre ci guida una forte vocazione internazionale. L'appartenenza territoriale si fonde con uno spirito cosmopolita, vera rampa di lancio per sedurre e conquistare i mercati più esigenti. C'è almeno un prodotto DMP in 107 nazioni del mondo, il segno tangibile di una presenza che non passa inosservata. In questo elenco rappresentiamo i maggiori mercati attualmente coperti.

Europa

Belgio, Croazia, Danimarca, Francia, Germania, Grecia, Lettonia, Lussemburgo, Macedonia, Malta,

Moldavia, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Regno Unito, Romania, Russia, Spagna, Slovenia, Svezia, Svizzera, Ungheria.

Bacino del Mediterraneo

Egitto, Libano, Marocco, Tunisia.

Asia

Arabia Saudita, Bahrain, Cina, Emirati Arabi Uniti, Giordania, Hong Kong, Iran, Kuwait, Macao, Oman, Qatar, Taiwan, Vietnam.

America e Oceania

Australia, Argentina, Canada, Costa Rica, Messico, Venezuela.





*“ Un pianeta migliore è un sogno
che inizia a realizzarsi quando
ognuno di noi decide di migliorare
se stesso. ”*

Mahatma Gandhi

Semplicemente acqua

La scelta di realizzare prodotti ecologici nasce dalla nostra convinzione che l'acqua, bene prezioso e insostituibile, deve essere tutelata e difesa da tutti. DMP contribuisce a conservare il patrimonio ecologico e ambientale, oggi più che mai, alla luce di una rinnovata sensibilità comune e della nascita di organismi internazionali, che salvaguardano le risorse idriche

e certificano le aziende virtuose. La nostra scelta parte da lontano e va dritta all'obiettivo: i prodotti DMP, utilizzati in maniera intelligente e razionale, proteggono l'ambiente in modo concreto e immediato, perché utilizzano fino all'80% d'acqua in meno rispetto ai normali rubinetti. Un piccolo grande aiuto per il nostro pianeta.



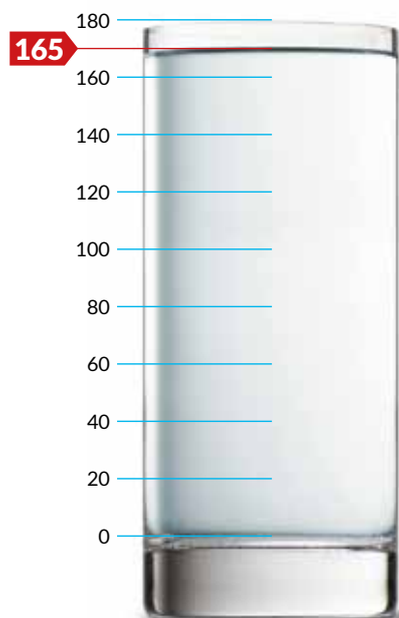
BREEAM®

CONSUMO MEDIO QUOTIDIANO D'ACQUA

Differenze tra rubinetteria tradizionale e rubinetteria elettronica DMP

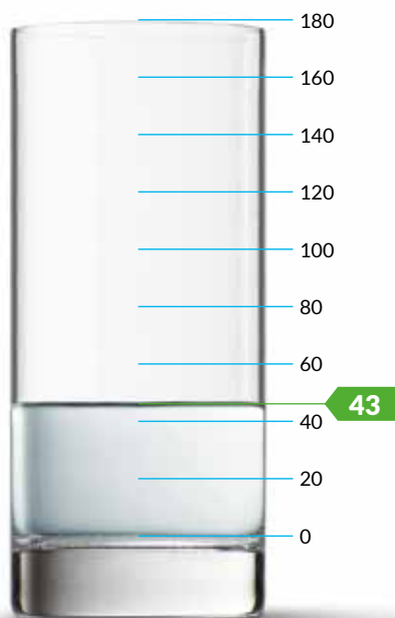
Rubinetti manuali

Litri giornalieri



Rubinetti elettronici DMP

Litri giornalieri



Portfolio

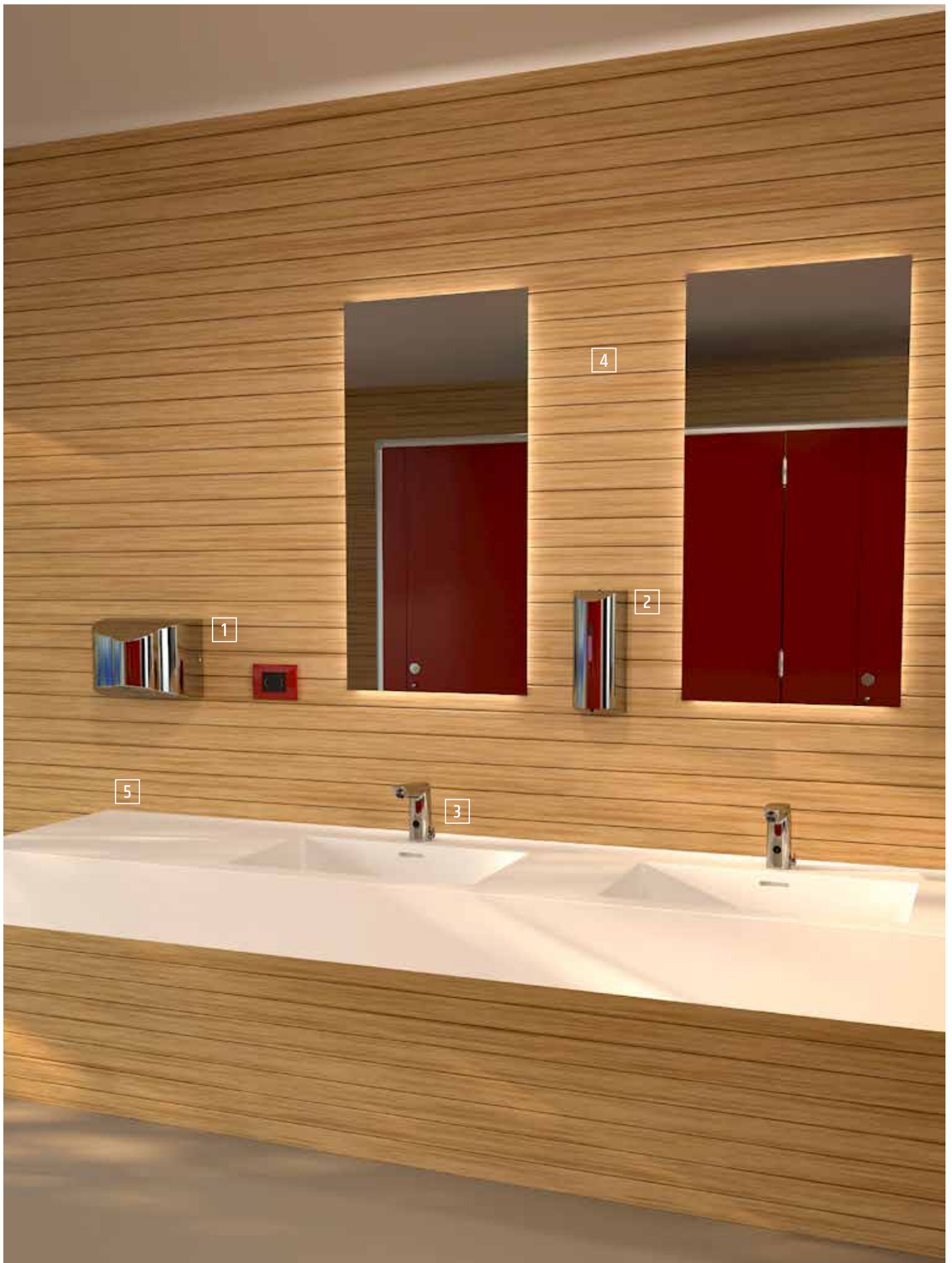


SuperTris HS registered design by DMP Electronics and Simone Micheli

> supertris.it

1 Specchi retroilluminati a LED

2 SuperTris HS - Gruppo lavamani con comandi elettronici a scomparsa



1 Turbo, p.126 2 Sanisoap, p.112 3 Green, p.72 4 Specchi retroilluminati 5 Piano in Solid Surface > dmparredi.it



SuperTris VM registered design by DMP Electronics and Simone Micheli

> supertris.it 1 SuperTris VM - Gruppo lavamani con comandi elettronici integrati 2 Saniflush, p.170



3

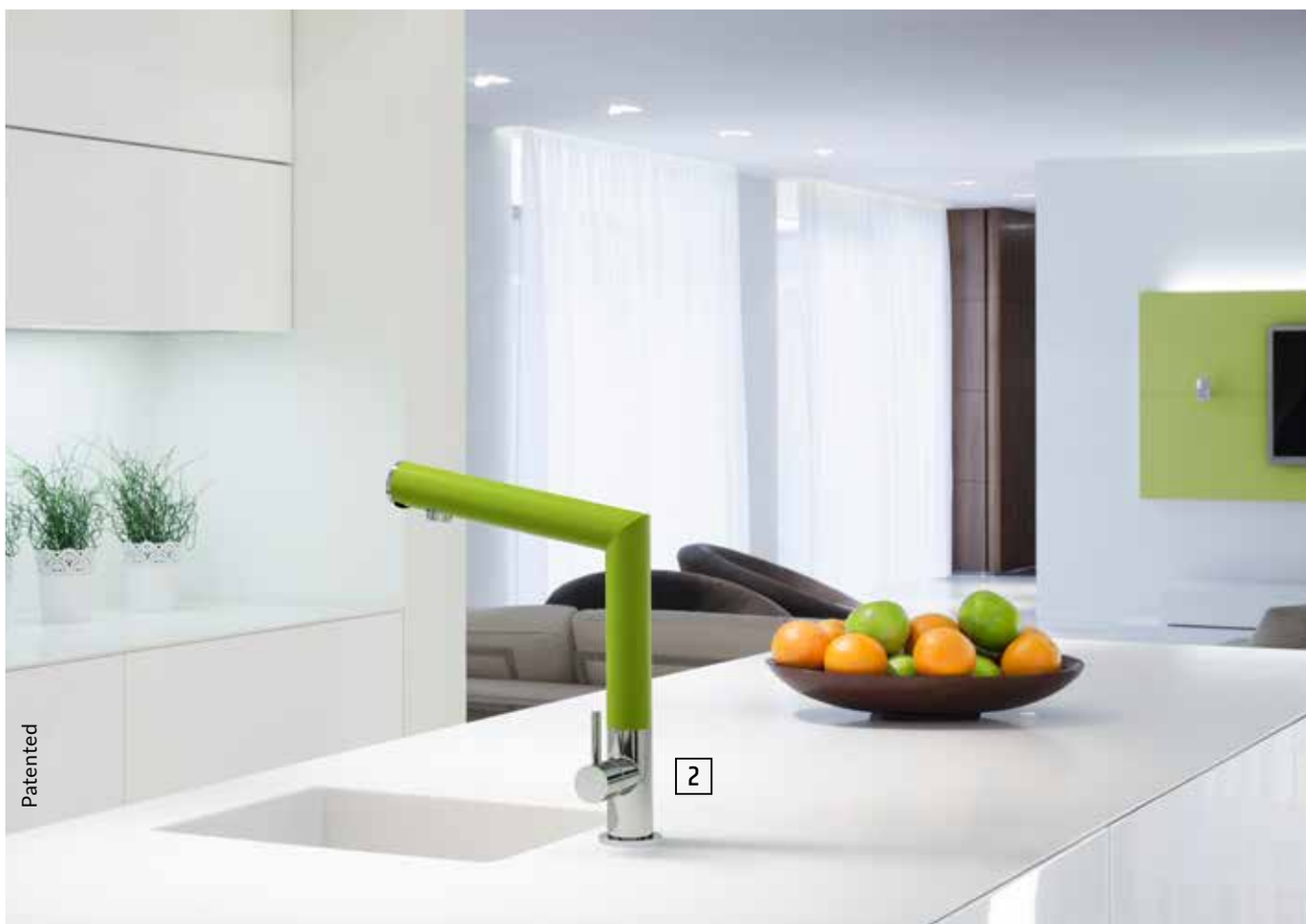


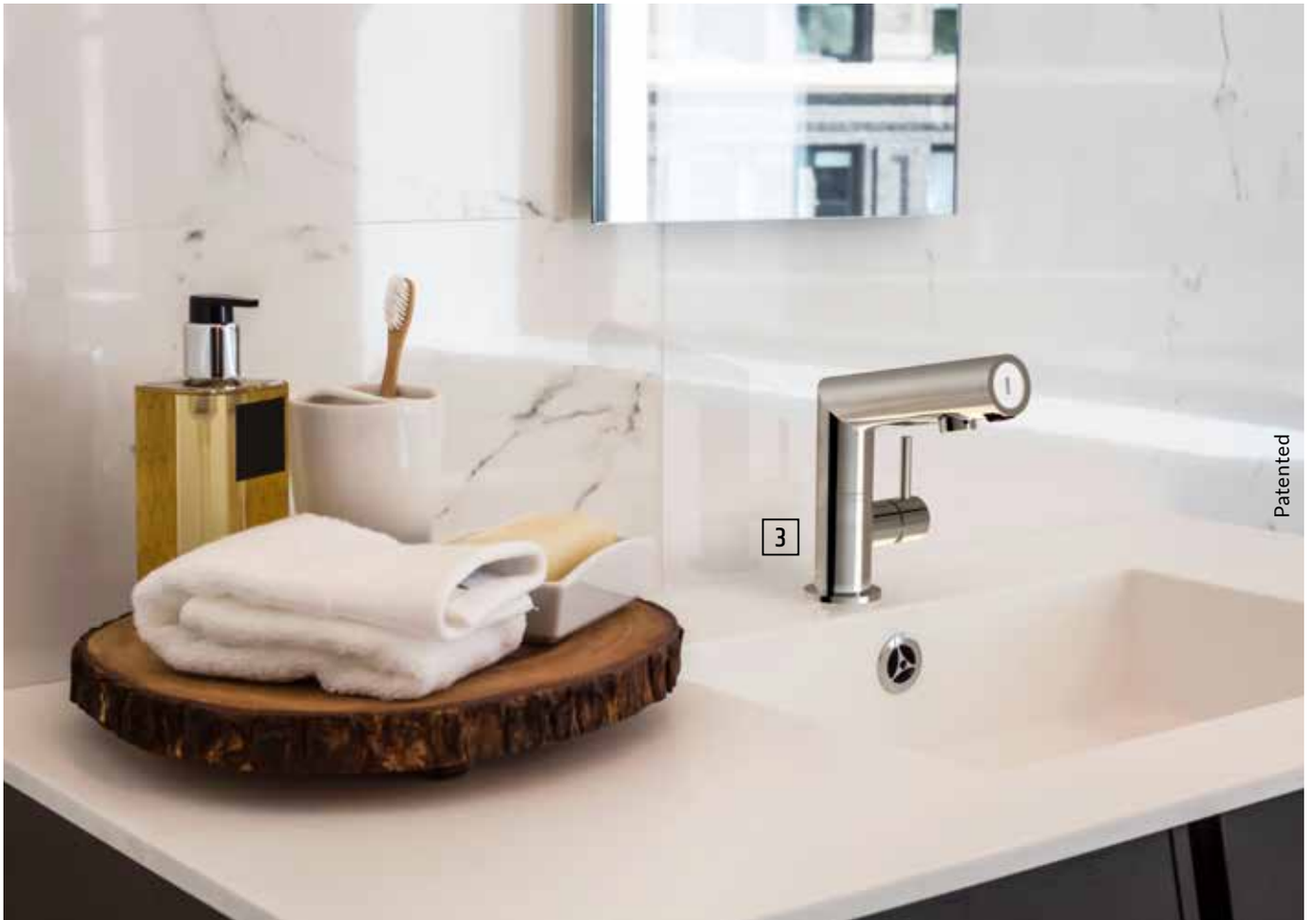


2

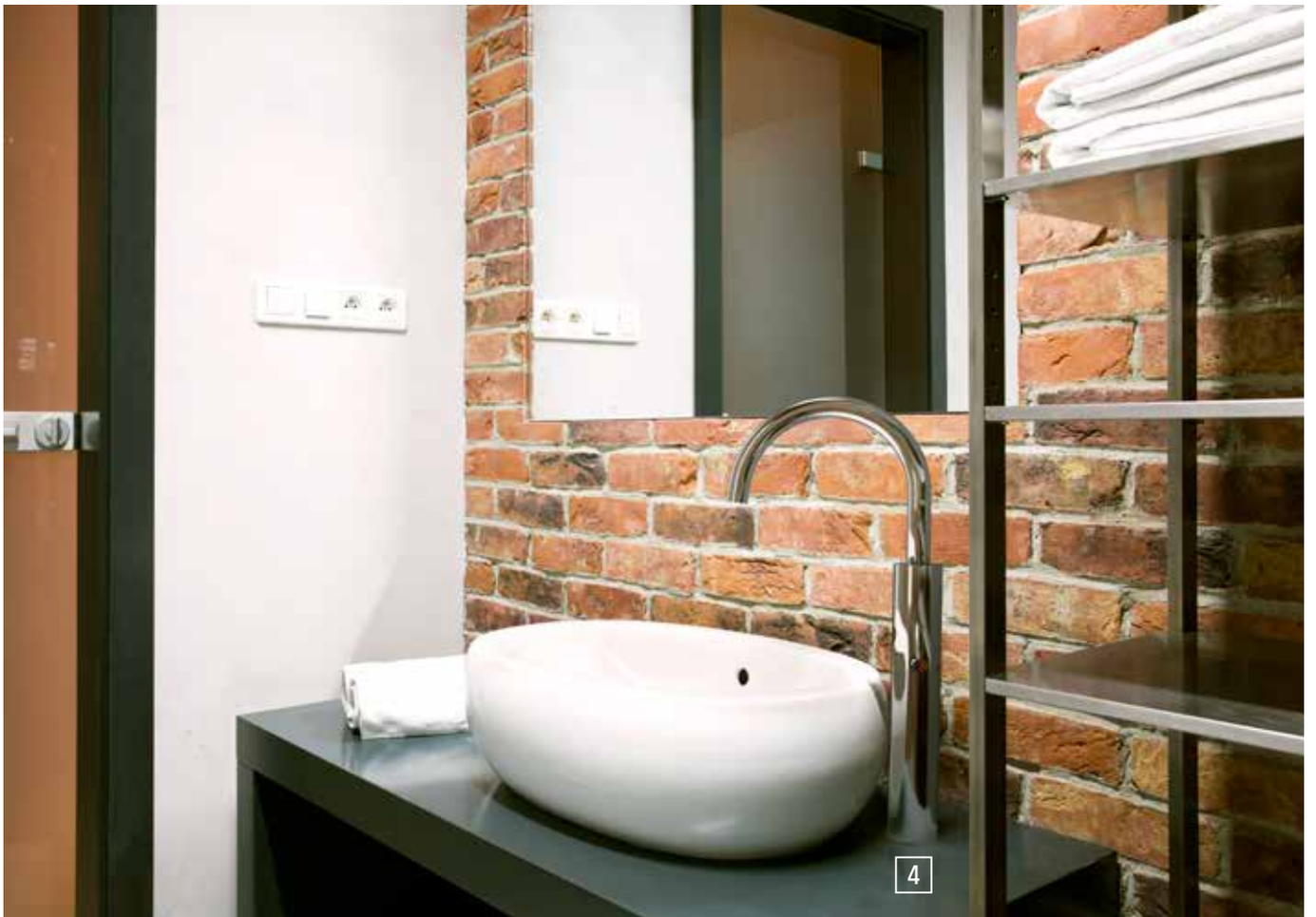


1 e 2 Hello 100, p.26





3 Handy, p.62 4 Arco Plus RZ, p.92



Gamma prodotti

| Categoria | Modello | Pagina |
|-----------------------------------|--|-----------|
| ■ Rubinetti elettronici da cucina | Hello 100 <i>NEW</i> | 26 |
| | Hello 200 <i>NEW</i> | 28 |
| | Oceanus Plus <i>NEW</i> | 30 |
| ■ Rubinetti elettronici da parete | Ovalis | 34 |
| | Quadro Q | 36 |
| | Quadro T | 38 |
| | Quadro R <i>NEW</i> | 40 |
| | Quadro Y <i>NEW</i> | 42 |
| | MiniUno 40 Mono Sensor | 44 |
| | MiniUno 40 Dual Sensor <i>NEW</i> | 46 |
| | MiniUno 40 On-Off Sensor <i>NEW</i> | 47 |
| | Speedymix Comp Mono Sensor | 48 |
| | Speedymix Comp Dual Sensor <i>NEW</i> | 49 |
| | Speedy | 50 |
| | Speedy C | 53 |
| | Sanileo | 55 |
| | Uno | 56 |
| | MiniUno 32 | 58 |
| ■ Rubinetti elettronici da lavabo | Handly <i>NEW</i> | 62 |
| | Cento | 64 |
| | Quary | 66 |
| | Tube Plus | 68 |
| | Eco Plus | 70 |
| | Green <i>NEW</i> | 72 |
| | Class Metal | 74 |
| | Class ABS | 76 |
| | Sette | 78 |
| | Compacto | 80 |
| | Dia | 82 |
| | ■ Rubinetti elettronici a canna lunga o con rialzo | Arco Plus |
| Billo | | 88 |
| Billo Plus | | 90 |
| Arco Plus RZ | | 92 |
| Tube Plus RZ | | 96 |
| ■ Dosatori elettronici di sapone | MiniUno Soap <i>NEW</i> | 106 |
| | Quary Soap | 108 |

| Categoria | Modello | | Pagina |
|---|--------------------------------|----------------|------------|
| ■ Dosatori elettronici di sapone | Tube Soap | <i>NEW</i> | 110 |
| | Sanisoap Inox | | 112 |
| | Sanisoap ABS | | 114 |
| ■ Sistema integrato acqua+sapone | Rubidos 01 | <i>NEW</i> | 118 |
| | Rubidos 03 | <i>NEW</i> | 120 |
| | Rubidos 12 | <i>NEW</i> | 122 |
| ■ Asciugamani elettronici | Turbo | | 126 |
| | Aria | | 128 |
| ■ Asciugacapelli automatici | PickUp | | 132 |
| ■ Docce elettroniche | Splash | | 136 |
| | Spin | | 138 |
| | SBD | | 140 |
| | SBD Wireless | <i>NEW</i> | 140 |
| | Nilo | | 142 |
| | DCE 28 ST | | 144 |
| | DCE 28 ST Plus | | 146 |
| | DCE 28 Tag | | 148 |
| | DCE 28 Tag Plus | | 150 |
| | DCE 28 GT | <i>NEW</i> | 152 |
| | DCE 28 GT Plus | <i>NEW</i> | 154 |
| | Doccia a passaggio | | 156 |
| | ■ Orinatori elettronici | Flush In Glass | <i>NEW</i> |
| Fin Glass | | <i>NEW</i> | 162 |
| Fin | | | 164 |
| Flush Comp | | | 166 |
| Flash Box | | | 168 |
| Saniflush | | | 170 |
| River Extra | | | 172 |
| ■ WC elettronici | Dikaflush Glass | <i>NEW</i> | 176 |
| | Dikaflush | | 180 |
| | Flussometri M Fix - M Lux | <i>NEW</i> | 184 |
| | Riomatic | | 189 |
| | FM 14300 | | 189 |
| | Dikaflush Tecno Block ST | <i>NEW</i> | 189 |
| | Dika Zaino BT | <i>NEW</i> | 189 |



Rubinetti elettronici

da cucina



Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Dual Sensor**
- Risparmio d'acqua fino al **50%**
- Semplicità** di installazione
- Alimentazione con **comuni pile** alcaline tipo "AA"
- Funzione per uso **manuale**
- Stop automatico **anti-allagamento** dopo 3 minuti
- Canna **girevole** a 360°, ideale per cucine a isola
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



Hello 100
p. 26

NEW



Hello 200
p. 28

NEW



Oceanus Plus
p. 30

NEW



Certificazioni

CE EMC ACS HACCP PCF

Hello 100

Brevettato

NEW



Sensore On-Off

All'atto dell'avvicinamento frontale si attiva un flusso continuo, utile per erogare acqua e per riempire contenitori

Sensore Eco-Flow

Percepisce l'avvicinamento dal basso ed è quindi ideale per lavarsi le mani o lavare oggetti.



Per uso residenziale



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor
 Design dalle linee essenziali e decise
 Sensore frontale on-off in vetro temperato
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm
 Miscelatore a dischi ceramici
 Aeratore anticalcare
 Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Raccordi con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati
 Canna girevole a 360°, ideale per cucine a isola
 Colorazione a pigmenti speciali, certificati per uso alimentare

Alimentazione

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sul sensore frontale
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/hello-100



Hello 100 con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|-----------------------|--------------|---|
| Hello 100 2 Pile alcaline da 1,5V | 86706 | Cromo lucido | | Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow |
| | 86703 | Cromo/Bianco | | |
| | 86799 | Cromo/Nero | | |
| | 86708 | Satinato | | |
| | 86723 | Cromo/Antracite | | |
| | 86712 | Cromo/Bronzo | | |
| | 86701 | Cromo/Beige caldo | | |
| | 86728 | Cromo/Cioccolato | | |
| | 86709 | Cromo/Giallo Solare | | |
| | 86702 | Cromo/Arancio Sicilia | | |
| | 86710 | Cromo/Rosso Fiamma | | |
| | 86729 | Cromo/Rosso Porpora | | |
| | 86730 | Cromo/Viola Intenso | | |
| | 86725 | Cromo/Blue Orizzonte | | |
| | 86705 | Cromo/Verde Lime | | |



Colori disponibili



Hello 200

Brevettato

NEW

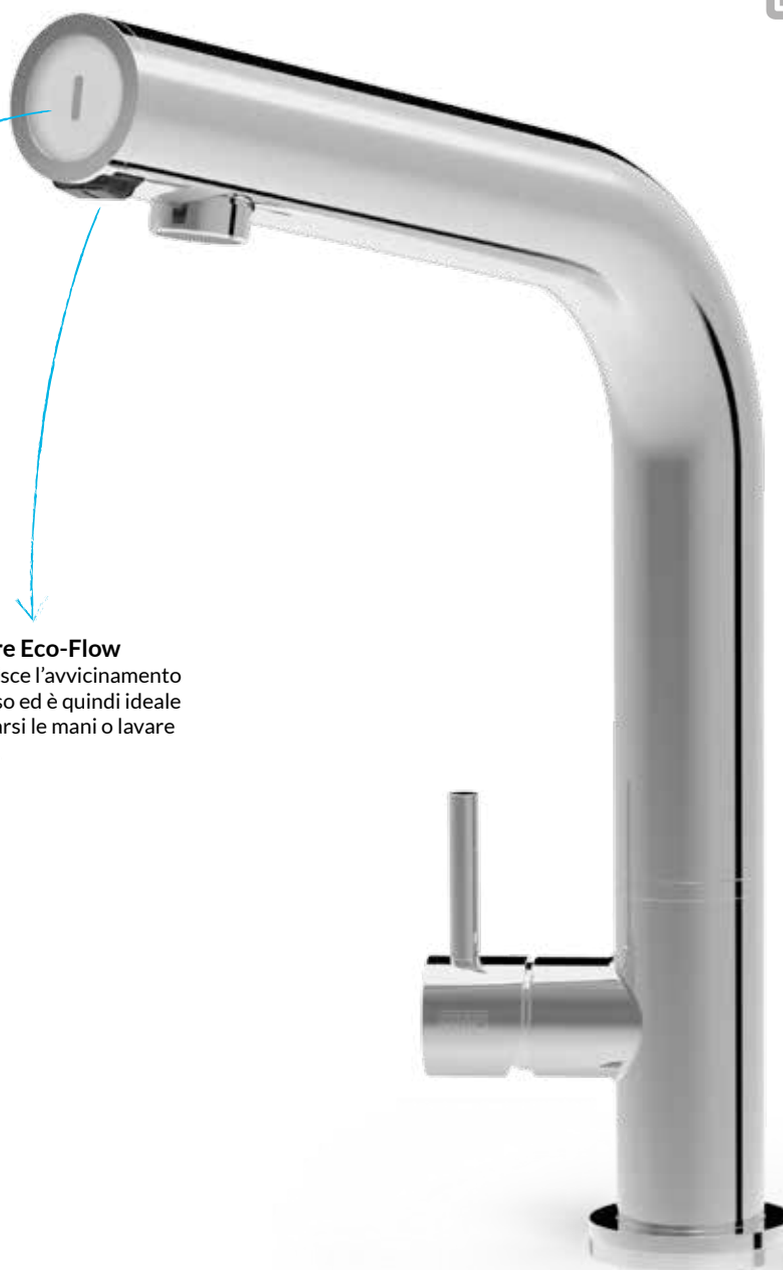


Sensore On-Off

All'atto dell'avvicinamento frontale si attiva un flusso continuo, utile per erogare acqua e per riempire contenitori

Sensore Eco-Flow

Percepisce l'avvicinamento dal basso ed è quindi ideale per lavarsi le mani o lavare oggetti.



Per uso residenziale



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor
 Design dalle linee essenziali e decise
 Sensore frontale on-off in vetro temperato
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm
 Miscelatore a dischi ceramici
 Aeratore anticalcare
 Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Raccordi con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati
 Canna girevole a 360°, ideale per cucine a isola
 Colorazione a pigmenti speciali, certificati per uso alimentare

Alimentazione

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sul sensore frontale
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato



Contenuto della confezione



Pile comprese

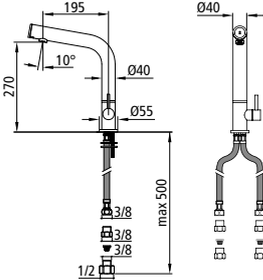


www.dmpelectronics.com/it/product-details/hello-200



Hello 200 con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|-----------------------|---|---|
|  Hello 200 2 Pile alcaline da 1,5V | 86806 | Cromo lucido |  | Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow |
| | 86803 | Cromo/Bianco | | |
| | 86899 | Cromo/Nero | | |
| | 86808 | Satinato | | |
| | 86823 | Cromo/Antracite | | |
| | 86812 | Cromo/Bronzo | | |
| | 86801 | Cromo/Beige caldo | | |
| | 86828 | Cromo/Cioccolato | | |
| | 86809 | Cromo/Giallo Solare | | |
| | 86802 | Cromo/Arancio Sicilia | | |
| | 86810 | Cromo/Rosso Fiamma | | |
| | 86829 | Cromo/Rosso Porpora | | |
| | 86830 | Cromo/Viola Intenso | | |
| | 86825 | Cromo/Blue Orizzonte | | |
| | 86805 | Cromo/Verde Lime | | |



Colori disponibili



Oceanus Plus



Brevettato

NEW

Sensore On-Off

All'atto dell'avvicinamento frontale si attiva un flusso continuo, utile per erogare acqua e per riempire contenitori

Sensore Eco-Flow

Percepisce l'avvicinamento dal basso ed è quindi ideale per lavarsi le mani o lavare oggetti.



Per uso professionale



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor
 Sensore frontale on-off in vetro temperato
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm
 Miscelatore a dischi ceramici
 Aeratore anticalcare
 Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato
 Stop automatico anti-allagamento dopo 6 minuti
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Raccordi con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati
 Corpo del miscelatore per portata d'acqua maggiorata
 Canna girevole a 360°, ideale per cucine a isola
 Canna e corpo del rubinetto in ottone cromato lucido o satinato

Alimentazione

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato



Contenuto della confezione



Pile comprese

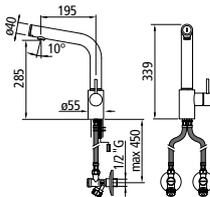
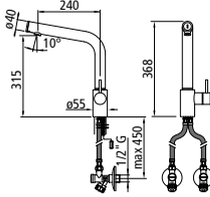


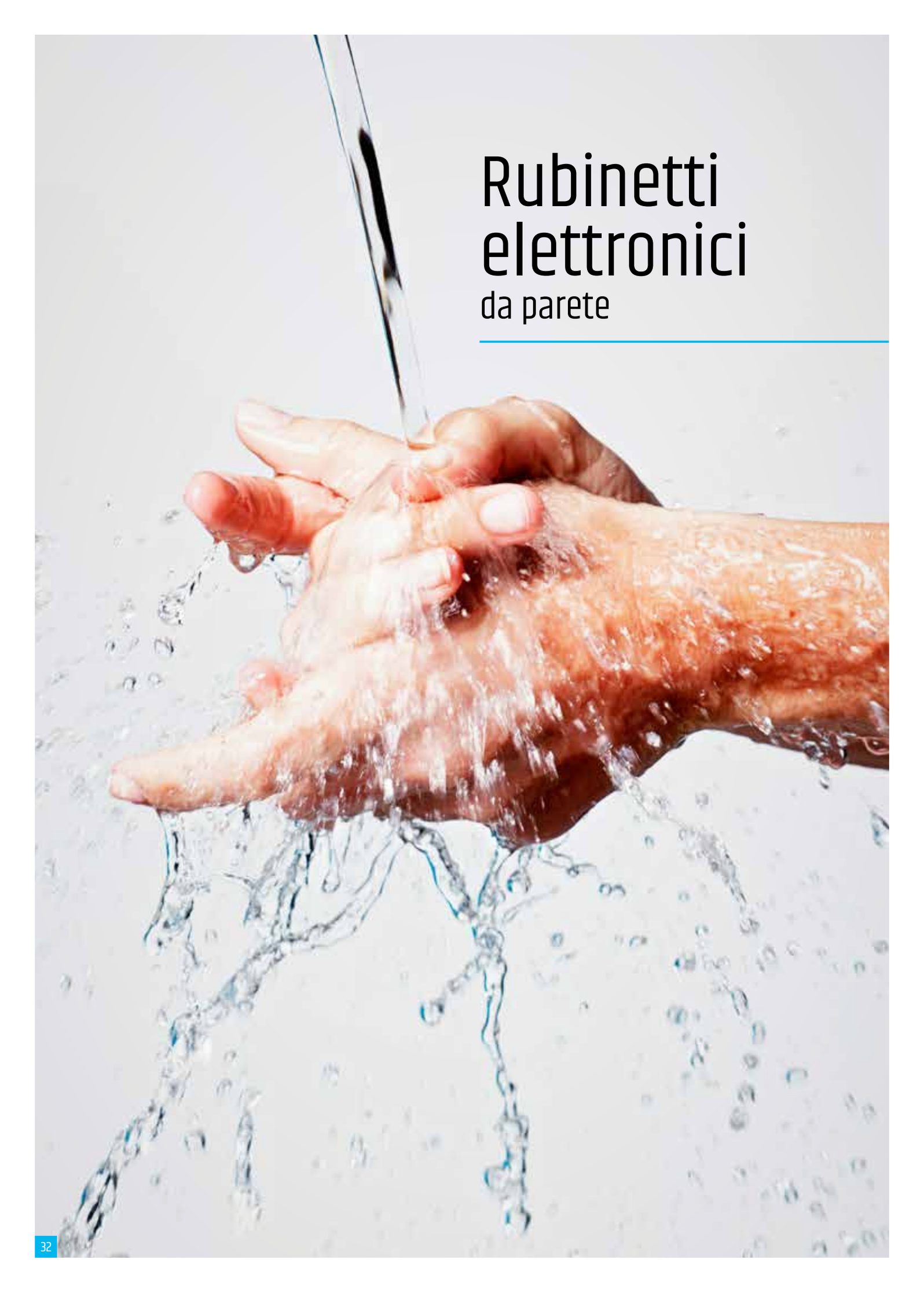
www.dmpelectronics.com/it/product-details/oceanus-plus



Oceanus Plus con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|----------------|--------------------------------|---|---|
|  Oceanus Plus 200 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 76046 76048 | Cromo lucido Cromo satinato |  | Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow |
| Oceanus Plus 300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 76056 76058 | Cromo lucido Cromo satinato |  | Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow |



Rubinetti elettronici da parete



Ovalis
p. 34



Quadro Q
p. 36



Quadro T
p. 38



Quadro R
p. 40

NEW



Quadro Y
p. 42

NEW



MiniUno 40
p. 44



SpeedyMix Comp
p. 48



Speedy
p. 50



Sanileo
p. 55



Uno
p. 56



MiniUno 32
p. 58



Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua fino all'**80%**
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



Certificazioni





Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 3V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Piastra in acciaio inox lucido con viti a scomparsa antivandalismo
 Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Consumo acqua ottimizzato con limitatore a 6 litri/minuto
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

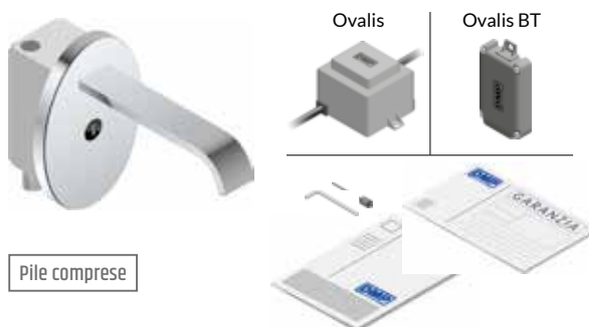
Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/ovalis



Ovalis Mix con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| Ovalis-mix BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 87026 | Cromo lucido | |
| Ovalis-mix Trasformatore 230Vac/5Vdc | 27026 | Cromo lucido | |

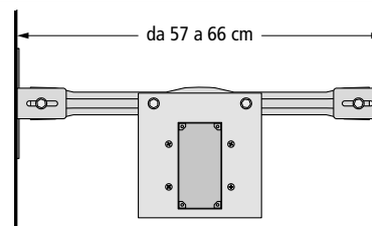


Ovalis per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| Ovalis BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 83426 | Cromo lucido | |
| Ovalis Trasformatore 230Vac/5Vdc | 23426 | Cromo lucido | |

Accessori

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55503 |



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Piastra in acciaio inox lucido con viti a scomparsa antivandalismo
 Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

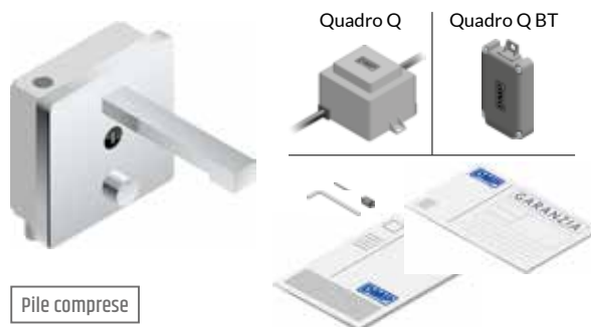
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese

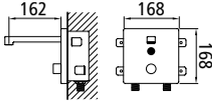


www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-q



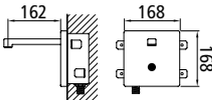
QuadroMix Q con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|---|
|  QuadroMix-Q1623 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67356 | Cromo lucido |  |
|  QuadroMix-Q1623 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07356 | Cromo lucido | |

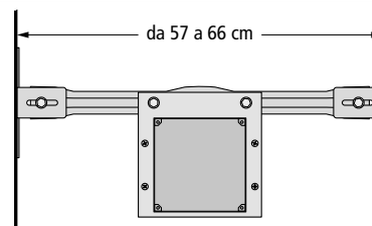


Quadro Q per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|---|
|  Quadro-Q1623 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67256 | Cromo lucido |  |
|  Quadro-Q1623 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07256 | Cromo lucido | |

Accessori

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55506 |



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetti elettronici con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Piastra in acciaio inox lucido con viti a scomparsa antivandalismo
 Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

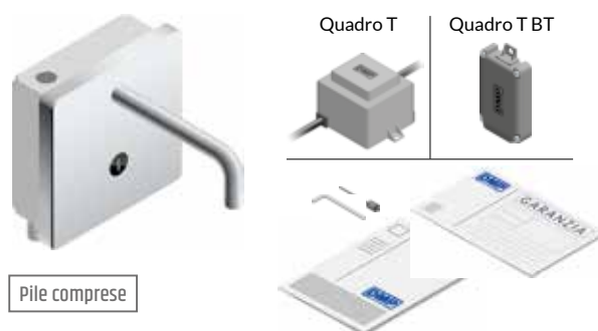
Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione

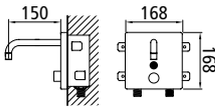


www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-t



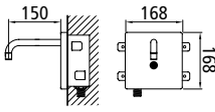
QuadroMix T con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|---|
|  QuadroMix-T1518 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67306 | Cromo lucido |  |
|  QuadroMix-T1518 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07306 | Cromo lucido | |

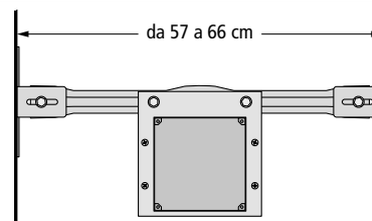


Quadro T per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|---|
|  Quadro-T1518 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67206 | Cromo lucido |  |
|  Quadro-T1518 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07206 | Cromo lucido | |

Accessori

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55506 |



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

Quadro R



NEW



Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare

Piastra con fissaggio senza viti

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Piastra in acciaio inox lucido senza viti (spessore 4 mm)
 Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

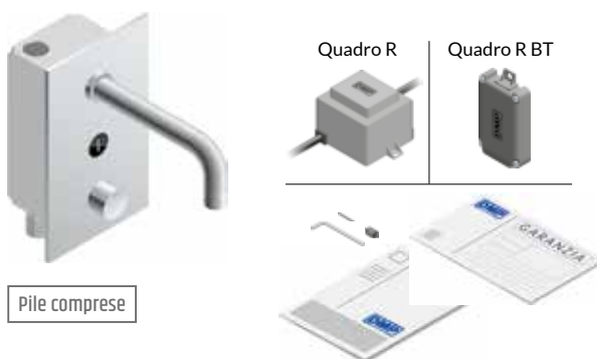
Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione

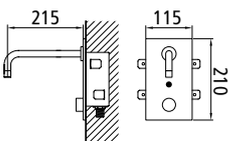
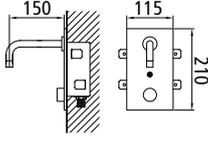


www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-r



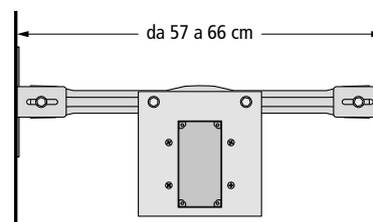
QuadroMix R con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|---|
|  QuadroMix-R 215-BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67806 | Cromo lucido |  |
|  QuadroMix-R 215 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07806 | Cromo lucido | |
|  QuadroMix-R 150-BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67506 | Cromo lucido |  |
|  QuadroMix-R 150 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07506 | Cromo lucido | |

Accessori

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55546 |



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

Quadro Y

Brevettato




Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetti elettronici con sensore On-Off DMP in vetro temperato

Piastra con fissaggio senza viti

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Piastra orizzontale in acciaio inox lucido senza viti (spessore 4 mm)

Cassetta da incasso in acciaio inox con attacchi a innesto rapido

Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti

Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto

Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox

Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V

Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno

Avviso pile scariche tramite led sui sensori

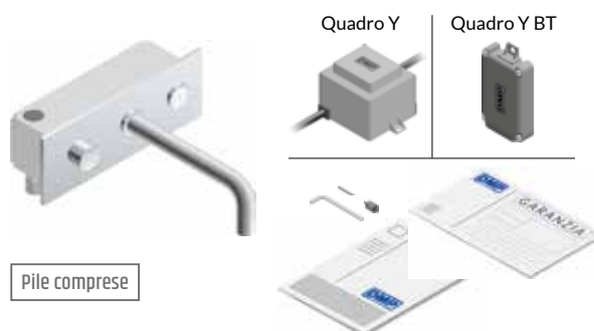
Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese

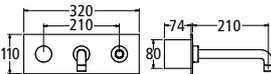
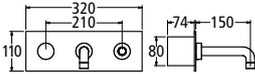


www.dmpelectronics.com/it/product-details/quadro-y



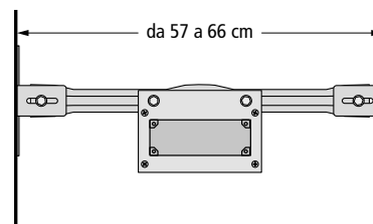
QuadroMix Y con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|---|------------------------|
|  QuadroMix-Y 215-BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67406 | Cromo lucido |  | Con Sensore On-Off DMP |
|  QuadroMix-Y 215 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07406 | Cromo lucido | | |
|  QuadroMix-Y 150-BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67416 | Cromo lucido |  | Con Sensore On-Off DMP |
|  QuadroMix-Y 150 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07416 | Cromo lucido | | |

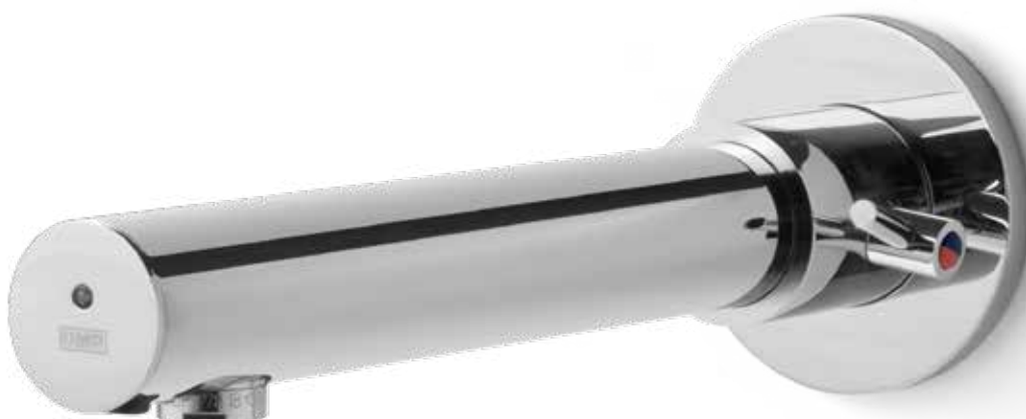
Accessori

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55547 |



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

MiniUno 40



→ Sensore Eco-Flow

Mono Sensor



Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico da parete, disponibile nelle versioni Mono Sensor (pag. 45), Dual Sensor (pag. 46) e On-Off Sensor (pag. 47)
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Corpo in ottone cromato lucido o satinato
 Disponibile in diverse lunghezze di canna
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

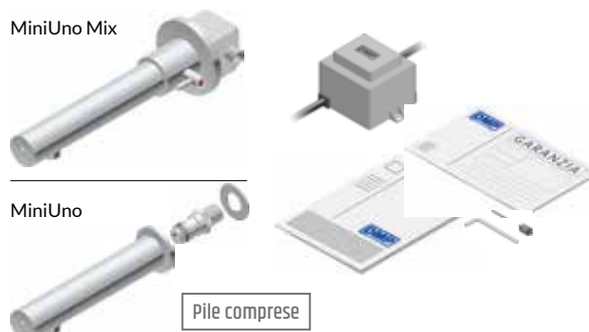
Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

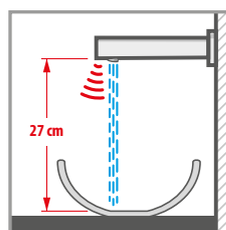
Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione



Importante



MiniUno 40 deve essere installato a una distanza minima di 27 cm dal fondo del lavabo.

A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuono40



MiniUno Mix Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|----------------|--------------------------------|--------------|----------------------------------|
| MiniUnoMix 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 85156 85158 | Cromo lucido Cromo satinato | | Montaggio con cassetta a incasso |
| MiniUnoMix 40300 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25156 25158 | Cromo lucido Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix 40270 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 85126 85128 | Cromo lucido Cromo satinato | | Montaggio con cassetta a incasso |
| MiniUnoMix 40270 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25126 25128 | Cromo lucido Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix 40240 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25116 25118 | Cromo lucido Cromo satinato | | Montaggio con cassetta a incasso |



MiniUno Mono Sensor per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|----------------|--------------------------------|--------------|----------------------------|
| MiniUno 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82986 82988 | Cromo lucido Cromo satinato | | Montaggio a innesto rapido |
| MiniUno 40312 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22986 22988 | Cromo lucido Cromo satinato | | |
| MiniUno 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82956 82958 | Cromo lucido Cromo satinato | | Montaggio a innesto rapido |
| MiniUno 40262 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22956 22958 | Cromo lucido Cromo satinato | | |
| MiniUno 40215 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82926 82928 | Cromo lucido Cromo satinato | | Montaggio a innesto rapido |
| MiniUno 40227 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22926 22928 | Cromo lucido Cromo satinato | | |

Accessori

| Modello | Codice | |
|--|--------|--|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso Per Miniunomix 40 e Miniuno 40 a corrente | 55512 | |
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso Per Miniuno 40 a pile | 55509 | |



MiniUno Mix Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|----------------|--------------|----------------------------------|
| MiniUnoMix DS 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 88806 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 88808 | Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix DS 40300 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 28806 | Cromo lucido | | |
| | 28808 | Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix DS 40270 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 88816 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 88818 | Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix DS 40270 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 28816 | Cromo lucido | | |
| | 28818 | Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix DS 40240 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 28826 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 28828 | Cromo satinato | | |



MiniUno Dual Sensor per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|----------------|--------------|----------------------------------|
| MiniUno DS 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82716 | Cromo lucido | | Montaggio a innesto rapido |
| | 82718 | Cromo satinato | | |
| MiniUno DS 40312 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22716 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 22718 | Cromo satinato | | |
| MiniUno DS 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82906 | Cromo lucido | | Montaggio a innesto rapido |
| | 82908 | Cromo satinato | | |
| MiniUno DS 40262 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22906 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 22908 | Cromo satinato | | |
| MiniUno DS 40215 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82706 | Cromo lucido | | Montaggio a innesto rapido |
| | 82708 | Cromo satinato | | |
| MiniUno DS 40227 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22706 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 22708 | Cromo satinato | | |

Brevettato
 Sensore On-Off
 (max 3 minuti)

Sensore Eco-Flow



Dual Sensor



MiniUno Mix On-Off Sensor con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|----------------|--------------|----------------------------------|
| MiniUnoMix On-Off 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 85153 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 85151 | Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix On-Off 40300 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25153 | Cromo lucido | | |
| | 25151 | Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix On-Off 40270 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 85154 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 85152 | Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix On-Off 40270 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25154 | Cromo lucido | | |
| | 25152 | Cromo satinato | | |
| MiniUnoMix On-Off 40240 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25157 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 25159 | Cromo satinato | | |



MiniUno On-Off Sensor per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|----------------|--------------|----------------------------------|
| MiniUno On-Off 40300 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82960 | Cromo lucido | | Montaggio a innesto rapido |
| | 82969 | Cromo satinato | | |
| MiniUno On-Off 40312 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22960 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 22969 | Cromo satinato | | |
| MiniUno On-Off 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82930 | Cromo lucido | | Montaggio a innesto rapido |
| | 82939 | Cromo satinato | | |
| MiniUno On-Off 40262 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22957 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 22959 | Cromo satinato | | |
| MiniUno On-Off 40215 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82927 | Cromo lucido | | Montaggio a innesto rapido |
| | 82925 | Cromo satinato | | |
| MiniUno On-Off 40227 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22927 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso |
| | 22929 | Cromo satinato | | |

Brevettato
 Sensore On-Off
 (max 3 minuti)



On-Off Sensor

SpeedyMix Comp

Brevettato



Dual Sensor

Sensore On-Off

Sensore Eco-Flow



Mono Sensor

Sensore Eco-Flow

Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico da parete, disponibile nelle versioni Mono Sensor e Dual Sensor
 Sensore frontale On-Off in vetro temperato
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm
 Corpo in ottone cromato lucido con canna girevole
 Due lunghezze di canna, con interasse standard o americano
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Miscelatore a dischi ceramici
 Modalità flusso continuo dell'acqua
 Funzione per uso manuale
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

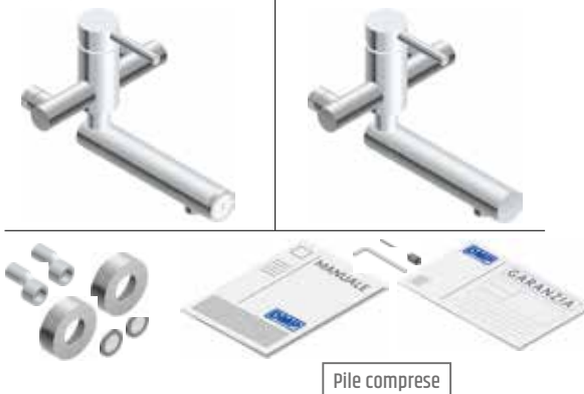
Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Contenuto della confezione

SpeedyMix Comp Dual Sensor

SpeedyMix Comp Mono Sensor



Pile comprese

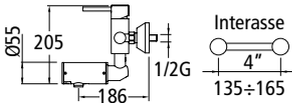
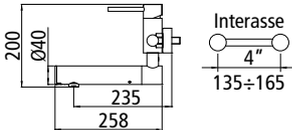
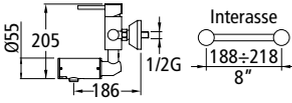
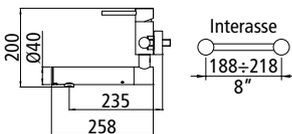


www.dmpelectronics.com/it/product-details/speedymix-comp



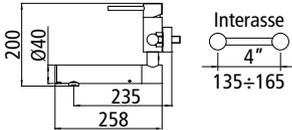
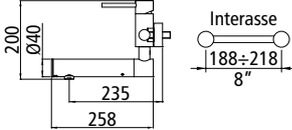
SpeedyMix Comp Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--|
|  SpeedyMix-Comp 280 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 73726 | Cromo lucido |  |
| SpeedyMix-Comp SV 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 73647 | Cromo lucido |  |
| SpeedyMix-Comp 880 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 73756 | Cromo lucido |  |
| SpeedyMix-Comp SV 40850 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 73777 | Cromo lucido |  |

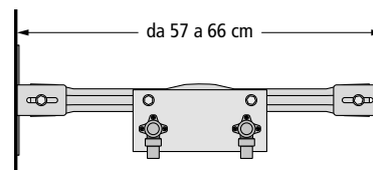


SpeedyMix Comp Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--|
|  SpeedyMix-Comp DS 40250 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 73847 | Cromo lucido |  |
| SpeedyMix-Comp DS 40850 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 73877 | Cromo lucido |  |

Accessori

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55518 |





Speedy C

Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Piastra in acciaio inox lucido con viti a scomparsa antivandalismo
 Canna in ottone cromato lucido, fissa o girevole
 Sette modelli di canna disponibili
 Cassetta inox da incasso o da esterno con attacchi ad innesto rapido
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Dispositivo per funzionamento manuale (per modelli 300)
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

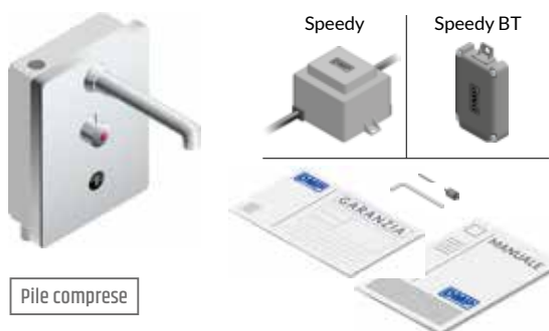
Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione



Pile comprese

 A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



www.dmpelectronics.com/it/product-details/speedy



SpeedyMix 200 a incasso con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Canna | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------------|--|
| SpeedyMix 209 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67046 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | <p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> |
| SpeedyMix 216 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67056 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| SpeedyMix 221 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67011 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| SpeedyMix 225 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67015 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| SpeedyMix 215 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77046 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| SpeedyMix 219 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77056 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| SpeedyMix 220 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77022 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |
| SpeedyMix 209 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07046 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | <p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> |
| SpeedyMix 216 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07056 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| SpeedyMix 221 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07011 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| SpeedyMix 225 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07015 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| SpeedyMix 215 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17046 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| SpeedyMix 219 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17056 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| SpeedyMix 220 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17022 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |



Speedy 200 a incasso per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Canna | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------------|--|
| Speedy 209 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67006 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | <p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> |
| Speedy 216 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67016 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| Speedy 221 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67021 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| Speedy 225 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67025 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| Speedy 215 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77006 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| Speedy 219 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77016 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| Speedy 220 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77020 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |
| Speedy 209 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07006 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | <p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> |
| Speedy 216 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07016 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| Speedy 221 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07021 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| Speedy 225 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07025 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| Speedy 215 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17006 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| Speedy 219 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17016 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| Speedy 220 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17020 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |



SpeedyMix 300 a incasso con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Canna | Misure in mm |
|--|--------|--------------|---------------------------|---------------------------|
| SpeedyMix 309 BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 316 BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 321 BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 325 BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 315 BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 319 BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 320 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67146 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | Canna fissa |
| | 67156 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| | 67111 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| | 67115 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| | 77146 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | Canna girevole |
| | 77156 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| | 77122 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |
| SpeedyMix 309 Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 316 Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 321 Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 325 Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 315 Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 319 Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 320 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07146 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | Canna fissa |
| | 07156 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| | 07111 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| | 07115 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| | 17146 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | Canna girevole |
| | 17156 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| | 17122 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |

CON FUNZIONE
PER USO MANUALE



Speedy 300 a incasso per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Canna | Misure in mm |
|---|--------|--------------|---------------------------|---------------------------|
| Speedy 309 BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 316 BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 321 BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 325 BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 315 BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 319 BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 320 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67106 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | Canna fissa |
| | 67116 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| | 67121 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| | 67125 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| | 77106 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | Canna girevole |
| | 77116 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| | 77120 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |
| Speedy 309 Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 316 Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 321 Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 325 Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 315 Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 319 Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 320 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07106 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | Canna fissa |
| | 07116 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| | 07121 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| | 07125 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| | 17106 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | Canna girevole |
| | 17116 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| | 17120 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |

CON FUNZIONE
PER USO MANUALE



SpeedyMix 200 C con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Canna | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------------|--|
| SpeedyMix 209-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67066 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | <p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> |
| SpeedyMix 216-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67076 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| SpeedyMix 221-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67091 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| SpeedyMix 225-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67085 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| SpeedyMix 215-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77066 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| SpeedyMix 219-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77076 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| SpeedyMix 220-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77062 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |
| SpeedyMix 209-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07066 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | |
| SpeedyMix 216-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07076 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| SpeedyMix 221-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07091 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| SpeedyMix 225-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07085 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| SpeedyMix 215-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17066 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| SpeedyMix 219-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17076 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| SpeedyMix 220-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17062 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |



Speedy 200 C per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Canna | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------------|--|
| Speedy 209-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67026 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | <p>Canna fissa</p> <p>Canna girevole</p> |
| Speedy 216-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67036 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| Speedy 221-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67041 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| Speedy 225-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67035 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| Speedy 215-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77026 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| Speedy 219-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77036 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| Speedy 220-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77032 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |
| Speedy 209-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07026 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | |
| Speedy 216-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07036 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| Speedy 221-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07041 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| Speedy 225-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07035 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| Speedy 215-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17026 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| Speedy 219-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17036 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| Speedy 220-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17032 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |



SpeedyMix 300 C con mixer acqua calda/fredda



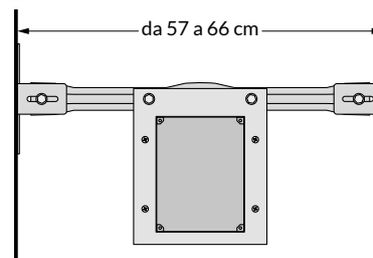
| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Canna | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------------|---|
| SpeedyMix 309-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 316-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 321-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 325-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 315-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 319-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V SpeedyMix 320-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67166 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | Misure in mm Canna fissa Canna girevole CON FUNZIONE PER USO MANUALE |
| | 67176 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| | 67191 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| | 67185 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| | 77166 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| | 77176 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| | 77162 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |
| SpeedyMix 309-C Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 316-C Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 321-C Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 325-C Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 315-C Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 319-C Trasformatore 230Vac/5Vdc SpeedyMix 320-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07166 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | |
| | 07176 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | |
| | 07191 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | |
| | 07185 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | |
| | 17166 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | |
| | 17176 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | |
| | 17162 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | |



Speedy 300 C per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Canna | Misure in mm | |
|---|--|--------------------|--------------------|---|-----------------|
| Speedy 309-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 316-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 321-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 325-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 315-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 319-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V Speedy 320-C BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 67126 | Cromo lucido | Fissa 110 mm | Misure in mm Canna fissa Canna girevole CON FUNZIONE PER USO MANUALE | |
| | 67136 | Cromo lucido | Fissa 170 mm | | |
| | 67141 | Cromo lucido | Fissa 210 mm | | |
| | 67135 | Cromo lucido | Fissa 250 mm | | |
| | 77126 | Cromo lucido | Girevole 155 mm | | |
| | 77136 | Cromo lucido | Girevole 185 mm | | |
| | 77132 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | | |
| | Speedy 309-C Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 316-C Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 321-C Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 325-C Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 315-C Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 319-C Trasformatore 230Vac/5Vdc Speedy 320-C Trasformatore 230Vac/5Vdc | 07126 | Cromo lucido | | Fissa 110 mm |
| | | 07136 | Cromo lucido | | Fissa 170 mm |
| 07141 | | Cromo lucido | Fissa 210 mm | | |
| 07135 | | Cromo lucido | Fissa 250 mm | | |
| 17126 | | Cromo lucido | Girevole 155 mm | | |
| 17136 | | Cromo lucido | Girevole 185 mm | | |
| 17132 | Cromo lucido | Girevole 200 mm | | | |

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55515 |



Sanileo Kit elettronico per rubinetto



RB 10

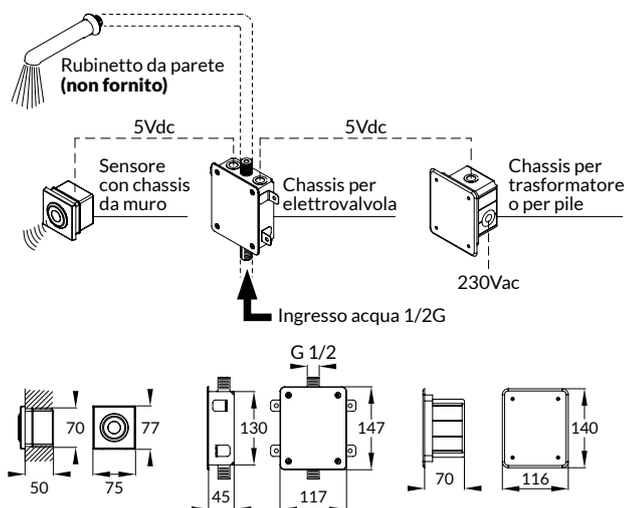


RB 12

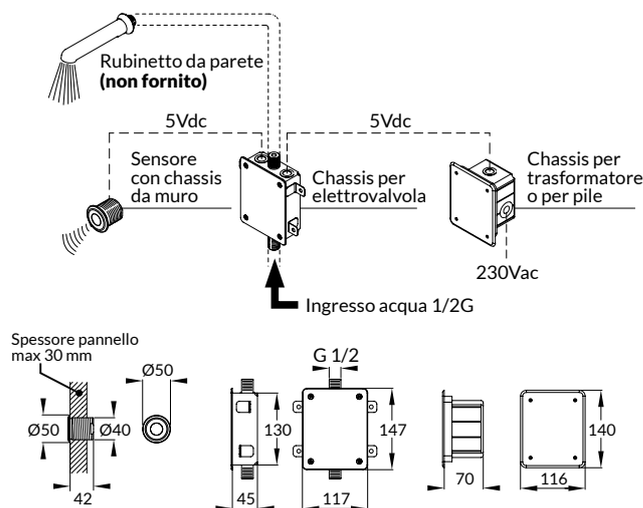
Sanileo per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore |
|--|--------|--------------|
| Sanileo RB 10 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 79715 | Cromo lucido |
| Sanileo RB 12 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 79716 | Cromo lucido |
| Sanileo RB 10 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 19715 | Cromo lucido |
| Sanileo RB 12 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 19716 | Cromo lucido |

Schema SANILEO RB 10 e SANILEO RB 10 BT Per montaggio a parete



Schema SANILEO RB 12 e SANILEO RB 12 BT Per montaggio su corridoio o area tecnica



UnoMix



Uno



Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 8 a 35 cm
 Corpo in ottone cromato lucido
 Disponibile in due diverse lunghezze di canna
 Installazione su impianti già esistenti
 Necessaria area tecnica o corridoio di servizio per UnoMix
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Alimentazione

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portatile a tenuta stagna integrale incorporato (Uno)



Contenuto della confezione

UnoMix



Uno



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/uno



Uno con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|--|
| UnoMix 15 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 83606 | Cromo lucido | | Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio (vedi dettagli nel disegno in basso) |
| UnoMix 24 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 82606 | Cromo lucido | | |

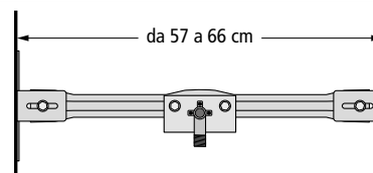


Uno per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|------------------------------|
| Uno 12 Fr BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 83516 | Cromo lucido | | Montaggio su muratura |
| Uno 21 Fr BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 82516 | Cromo lucido | | |

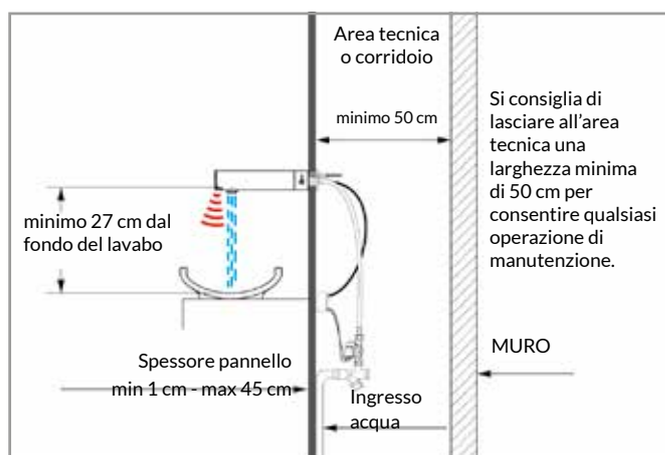
Accessori

| Modello | Codice |
|---|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso <i>Solo per modelli Uno</i> | 55521 |

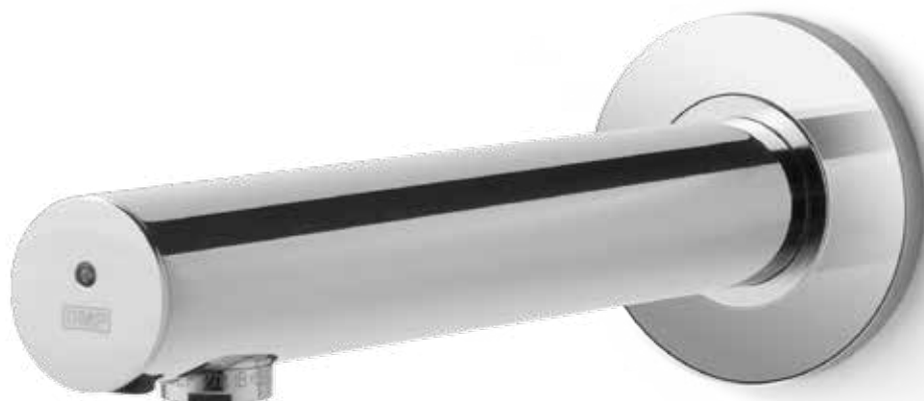


Importante

I modelli UnoMix 15 BT e UnoMix 24 BT possono essere installati solo se sul cantiere viene predisposta un'apposita area tecnica o corridoio di servizio di minimo 50 cm. Seguire attentamente le indicazioni del disegno a destra.



MiniUno 32



Caratteristiche

Per tutti i modelli

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 8 a 35 cm
 Corpo in ottone cromato lucido
 Disponibile in due diverse configurazioni:
 - installabile solo su area tecnica o corridoio (MiniUno 32)
 - installabile solo con cassette a incasso (MiniUno 32 CC)
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Elettrovalvola con triplo filtro anti-impurità in acciaio inox
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

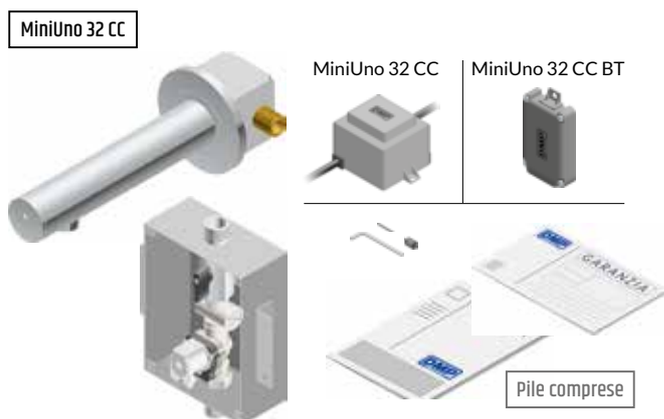
Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuono32



MiniUnoMix 32 con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|--|
| MiniUnoMix 32200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85506 | Cromo lucido | | Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio (vedi dettagli nel disegno in basso) |
| MiniUnoMix 32200 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25506 | Cromo lucido | | |



MiniUno 32 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|--|
| MiniUno 32200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 84506 | Cromo lucido | | Montaggio su area tecnica o corridoio di servizio (vedi dettagli nel disegno in basso) |
| MiniUno 32200 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 24506 | Cromo lucido | | |



MiniUno 32 CC per acqua fredda o premiscelata

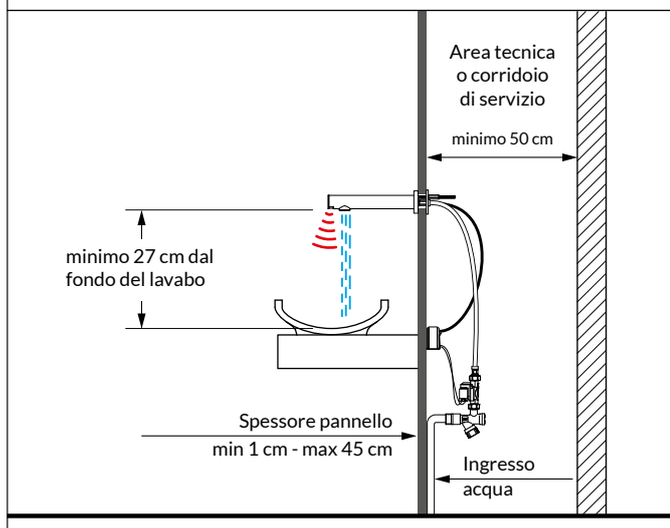
| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|---|
| MiniUno 32 CC BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85606 | Cromo lucido | | Montaggio con cassetta a incasso (vedi dettagli nel disegno in basso) |
| MiniUno 32 CC Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25606 | Cromo lucido | | |



Importante

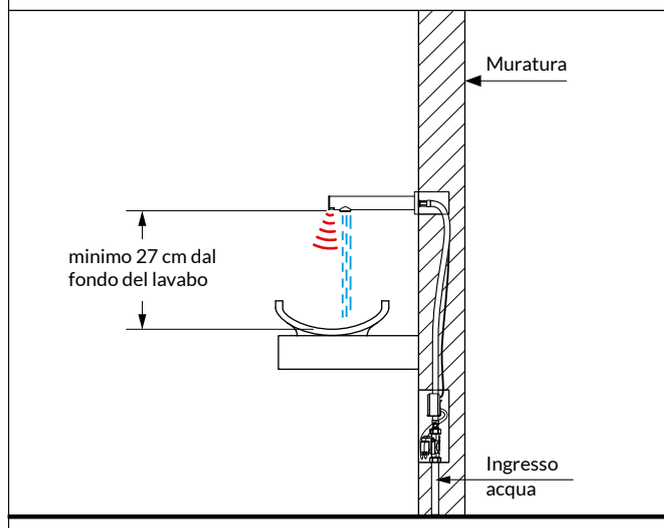
MiniUnoMix 32 - MiniUno 32

I modelli MiniUnoMix 32 e MiniUno 32 possono essere installati **SOLO** se sul cantiere viene predisposta un'apposita area tecnica o corridoio di servizio di minimo 50 cm.



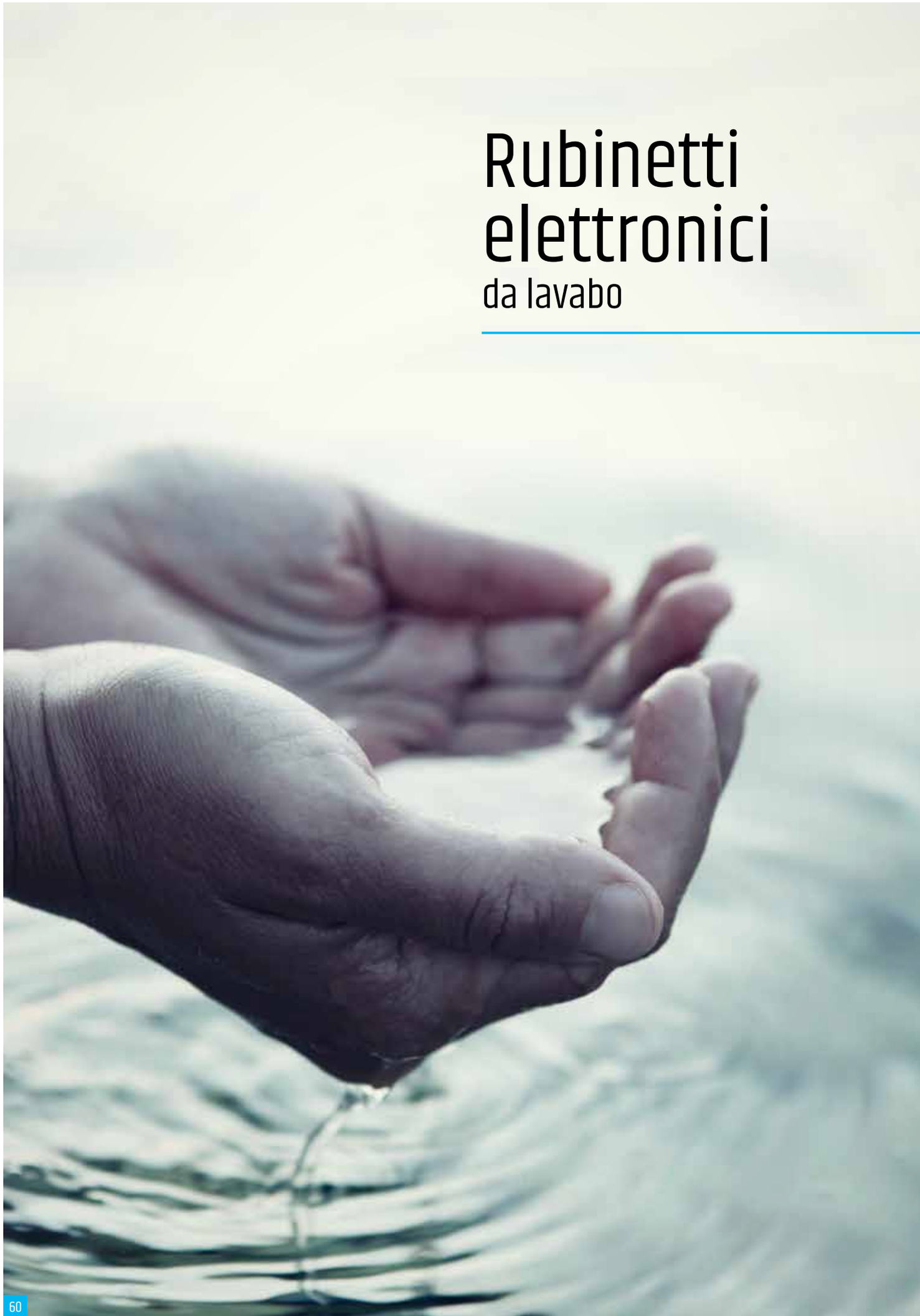
MiniUno 32 CC

I modelli MiniUno 32 CC possono essere installati direttamente su muratura, tramite le apposite cassette a incasso, superiore per il rubinetno e inferiore per l'elettrovalvola.



Rubinetti elettronici

da lavabo





Handly
p. 62

NEW



Cento
p. 64



Quary Tap
p. 66



Tube Plus
p. 68



Eco Plus
p. 70



Green
p. 72

NEW



Class Metal
p. 74



Class ABS
p. 76



Sette
p. 78



Compacto
p. 80



Dia
p. 82



Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua fino all'**80%**
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



Certificazioni



Handly

Brevettato


NEW
Sensore On-Off

All'atto dell'avvicinamento frontale si attiva un flusso continuo, utile per erogare acqua e per riempire contenitori

Sensore Eco-Flow

Percepisce l'avvicinamento dal basso ed è quindi ideale per lavarsi le mani o lavare oggetti.


Per uso residenziale

Caratteristiche

Rubinetto elettronico con tecnologia DMP Dual Sensor
 Sensore frontale on-off in vetro temperato
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm
 Miselatore a dischi ceramici
 Aeratore anticalcare
 Funzione per uso manuale, attivabile in caso di pile scariche
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato
 Disponibile nelle versioni Mono Sensor, Dual Sensor e On-Off
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti
 Rubinetto d'arresto con filtro inox e valvole di non ritorno incorporati
 Canna fissa, ideale per lavabo
 Colorazione a pigmenti speciali, certificati per uso alimentare

Alimentazione

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sul sensore frontale
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato


Contenuto della confezione

www.dmpelectronics.com/it/product-details/handly



Handly Dual Sensor con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|---|
| Handly 2 Pile alcaline da 1,5V | 86406 | Cromo lucido | | Dotato di sensore frontale On-Off e di sensore verticale Eco-Flow |
| | 86408 | Satinato | | |
| | 86403 | Cromo/Bianco | | |
| | 86499 | Cromo/Nero | | |



Handly Mono Sensor con mixer acqua calda/fredda

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|--------------------------------------|
| Handly 2 Pile alcaline da 1,5V | 87406 | Cromo lucido | | Dotato di sensore verticale Eco-Flow |
| | 87408 | Satinato | | |
| | 87403 | Cromo/Bianco | | |
| | 87499 | Cromo/Nero | | |



Handly On-Off Sensor con mixer acqua calda/fredda

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|-----------------------------------|
| Handly 2 Pile alcaline da 1,5V | 87706 | Cromo lucido | | Dotato di sensore frontale On-Off |
| | 87708 | Satinato | | |
| | 87703 | Cromo/Bianco | | |
| | 87799 | Cromo/Nero | | |



Colori disponibili



Cromo



Satinato



Bianco



Nero



Cento Mix 180

Cento Mix 130



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido Ø 40 mm, con 2 diverse altezze di canna
 Disponibile con 2 lunghezze di canna: 180 mm e 130 mm
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/cento



Cento Mix con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------|
| Cento Mix 130 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 86306 | Cromo lucido | |
| Cento Mix 130 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 26306 | Cromo lucido | |
| Cento Mix 180 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 86386 | Cromo lucido | |
| Cento Mix 180 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 26386 | Cromo lucido | |



Cento Tap per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------|
| Cento Tap 130 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 86106 | Cromo lucido | |
| Cento Tap 130 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 26106 | Cromo lucido | |
| Cento Tap 180 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 86186 | Cromo lucido | |
| Cento Tap 180 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 26186 | Cromo lucido | |



Cento Tap MS con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|---|
| Cento Tap 130 MS BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 86206 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| Cento Tap 130 MS Trasformatore 230Vac/5Vdc | 26206 | Cromo lucido | | |
| Cento Tap 180 MS BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 86286 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| Cento Tap 180 MS Trasformatore 230Vac/5Vdc | 26286 | Cromo lucido | | |



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale
 Elettrovalvola incorporata nel corpo del rubinetto
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido Ø 40 mm, inclinato a 45°
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata
 Componenti miniaturizzati, integrati nel corpo in ottone cromato
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/quary-tap



Quary Mix con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------|
| Quary Mix BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 87606 | Cromo lucido | |
| Quary Mix Trasformatore 230Vac/5Vdc | 27606 | Cromo lucido | |



Quary Tap per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------|
| Quary Tap BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 87506 | Cromo lucido | |
| Quary Tap Trasformatore 230Vac/5Vdc | 27506 | Cromo lucido | |



Quary Tap MS con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|---|
| Quary Tap MS BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 87906 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| Quary Tap MS Trasformatore 230Vac/5Vdc | 27906 | Cromo lucido | | |



Importante

DMP consiglia **Quary Tap** in abbinamento con il dosatore elettronico di sapone **Quary Soap** (pag. 108)





Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata
 Versione miscelatore con tappo laterale antivandalismo
 Modalità flusso continuo
 Funzione di blocco momentaneo
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

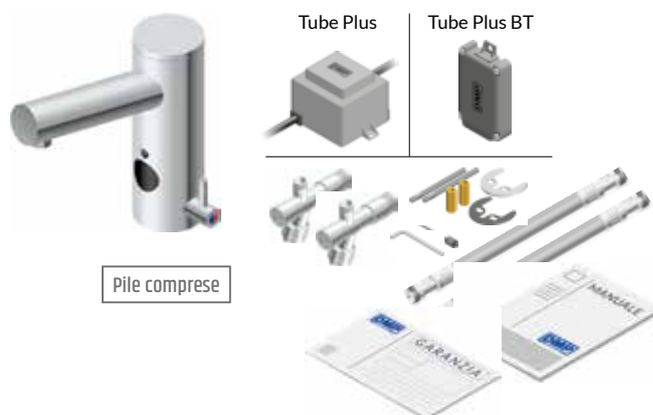
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-plus



TubeMix Plus con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| TubeMix Plus BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89406.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 89406 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| TubeMix Plus Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29406.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 29406 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



Tube Plus per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|----------|--|--------------|
| Tube Plus BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89806.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 89806 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Tube Plus Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29806.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 29806 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



Tube Plus MS con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|----------|--|--------------|---|
| Tube Plus MS BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89506.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| | 89506 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | | |
| Tube Plus MS Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29506.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | | |
| | 29506 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | | |



Tube Plus TL con mixer interno di sicurezza

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|----------|--|--------------|--|
| Tube Plus TL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89407.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | | Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo |
| | 89407 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | | |
| Tube Plus TL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29407.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | | |
| | 29407 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | | |



Tube Bidet Electronic con mixer acqua calda/fredda

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|----------|--|--------------|
| Tube Bidet Electronic BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89906.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 89906 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Tube Bidet Electronic Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29906.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 29906 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata
 Versione miscelatore con tappo laterale antivandalismo
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

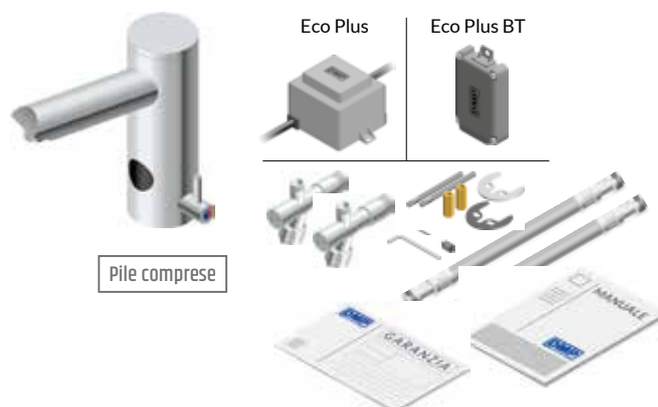
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/eco-plus



EcoMix Plus con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------|
| EcoMix Plus 113 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 87806 | Cromo lucido | |
| EcoMix Plus 113 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 27806 | Cromo lucido | |



Eco Plus per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| Eco Plus 113 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 88106 | Cromo lucido | |
| Eco Plus 113 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 28106 | Cromo lucido | |



Eco Plus MS con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|---|
| Eco Plus MS BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 88506 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| Eco Plus MS Trasformatore 230Vac/5Vdc | 28506 | Cromo lucido | | |



Eco Plus TL con mixer interno di sicurezza

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|--|
| Eco Plus TL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 87817 | Cromo lucido | | Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo |
| Eco Plus TL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 27817 | Cromo lucido | | |

Green
Patent Pending



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
Bobina integrata nel sensore (Patent Pending DMP)
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata
 Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

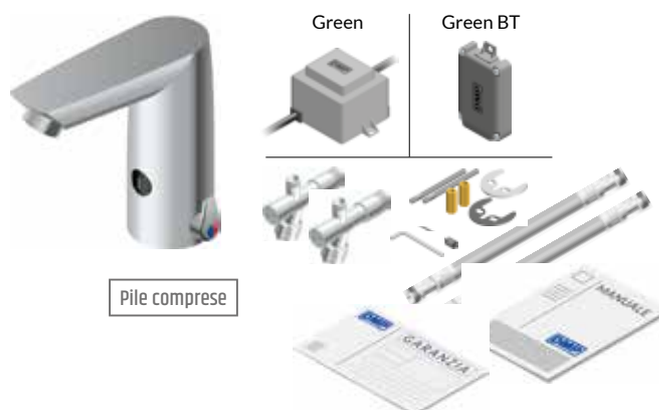
Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/green



Green Mix con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| GreenMix BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89106 | Cromo lucido | |
| GreenMix Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29106 | Cromo lucido | |



Green per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------|
| Green BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89206 | Cromo lucido | |
| Green Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29206 | Cromo lucido | |



Green MS con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|---|
| Green MS BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89306 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| Green MS Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29306 | Cromo lucido | | |



Green TL con mixer interno di sicurezza

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|--|
| Green TL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89117 | Cromo lucido | | Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo |
| Green TL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29117 | Cromo lucido | | |

Class Metal



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
Funzionamento a tripla fotocellula, per un raggio d'azione di 120°

All-in-one: tutti i componenti sono interni al rubinetto

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Corpo in metallo cromato lucido, satinato o bianco

Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata

Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore

Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi

Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto

Rubinetto d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V

Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno

Avviso pile scariche tramite led sui sensori

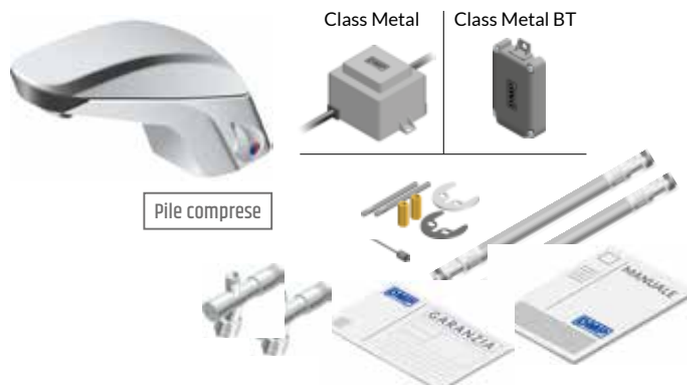
Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese

Class Metal

Class Metal BT



www.dmpelectronics.com/it/product-details/class-metal



Class 20 Metal con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|----------------|--------------|
| Class 20 metal BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 82206 | Cromo lucido | |
| | 82213 | Cromo satinato | |
| | 82203 | Bianco | |
| Class 20 metal Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22206 | Cromo lucido | |
| | 22213 | Cromo satinato | |
| | 22203 | Bianco | |



Class 10 Metal per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|----------------|--------------|
| Class 10 metal BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 82106 | Cromo lucido | |
| | 82113 | Cromo satinato | |
| | 82103 | Bianco | |
| Class 10 metal Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22106 | Cromo lucido | |
| | 22113 | Cromo satinato | |
| | 22103 | Bianco | |



Class 30 Metal con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|----------------|--------------|---|
| Class 30 metal BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 82306 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| | 82313 | Cromo satinato | | |
| | 82303 | Bianco | | |
| Class 30 metal Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22306 | Cromo lucido | | |
| | 22313 | Cromo satinato | | |
| | 22303 | Bianco | | |



Class 20 TL Metal con mixer interno di sicurezza

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|----------|----------------|--------------|--|
| Class 20 TL metal BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 82206.TL | Cromo lucido | | Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo |
| | 82213.TL | Cromo satinato | | |
| | 82203.TL | Bianco | | |
| Class 20 TL metal Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22206.TL | Cromo lucido | | |
| | 22213.TL | Cromo satinato | | |
| | 22203.TL | Bianco | | |



Class è disponibile con telecomando per shock termico programmato




Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare

Funzionamento a tripla fotocellula, per un raggio d'azione di 120°

All-in-one: tutti i componenti sono interni al rubinetto

Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm

Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni

Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP

Corpo in robusto ABS antiurto, cromato lucido o bianco

Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata

Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore

Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi

Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto

Rubinetto d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V

Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno

Avviso pile scariche tramite led sui sensori

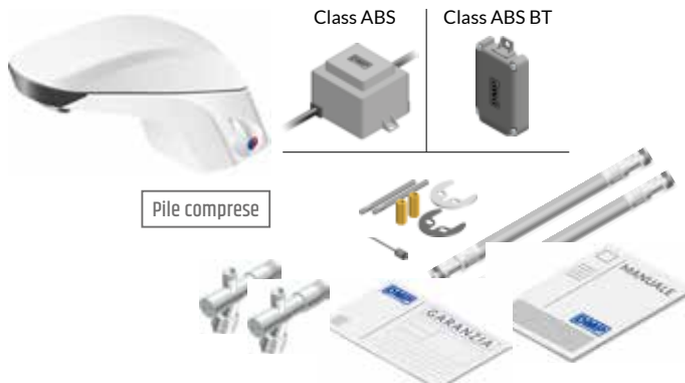
Box portapile a tenuta stagna integrale incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/class-abs



Class 20 ABS con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------------|------------------------|--------------|
| Class 20 abs BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 83206 83203 | Cromo lucido Bianco | |
| Class 20 abs Trasformatore 230Vac/5Vdc | 23206 23203 | Cromo lucido Bianco | |



Class 10 ABS per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------------|------------------------|--------------|
| Class 10 abs BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 83106 83103 | Cromo lucido Bianco | |
| Class 10 abs Trasformatore 230Vac/5Vdc | 23106 23103 | Cromo lucido Bianco | |



Class 30 ABS con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|----------------|------------------------|--------------|---|
| Class 30 abs BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 83306 83303 | Cromo lucido Bianco | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| Class 30 abs Trasformatore 230Vac/5Vdc | 23306 23303 | Cromo lucido Bianco | | |



Class 20 TL ABS con mixer interno di sicurezza

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|----------------------|------------------------|--------------|--|
| Class 20 TL abs BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 83206.TL 83203.TL | Cromo lucido Bianco | | Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo |
| Class 20 TL abs Trasformatore 230Vac/5Vdc | 23206.TL 23203.TL | Cromo lucido Bianco | | |



Class è disponibile con telecomando per shock termico programmato



Caratteristiche

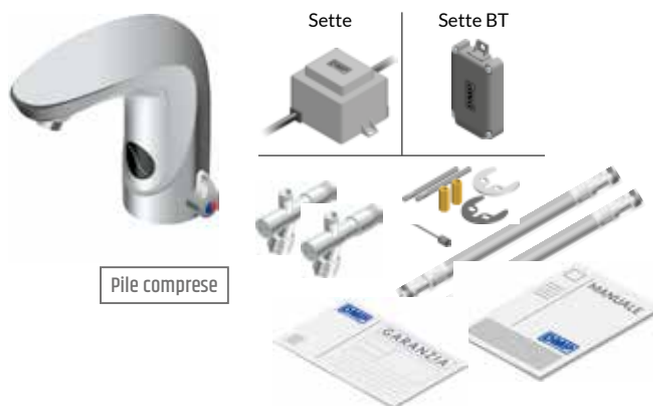
Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
Bobina integrata nel sensore (Patent Pending DMP)
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata
 Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc


Contenuto della confezione


www.dmpelectronics.com/it/product-details/sette



SetteMix con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| SetteMix BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 83706 | Cromo lucido | |
| SetteMix Trasformatore 230Vac/5Vdc | 23706 | Cromo lucido | |



Sette per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------|
| Sette BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 83806 | Cromo lucido | |
| Sette Trasformatore 230Vac/5Vdc | 23806 | Cromo lucido | |



Sette MS con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|---|
| Sette MS BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 83906 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| Sette MS Trasformatore 230Vac/5Vdc | 23906 | Cromo lucido | | |



Sette TL con mixer interno di sicurezza

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|--|
| Sette TL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 83717 | Cromo lucido | | Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo |
| Sette TL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 23717 | Cromo lucido | | |



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

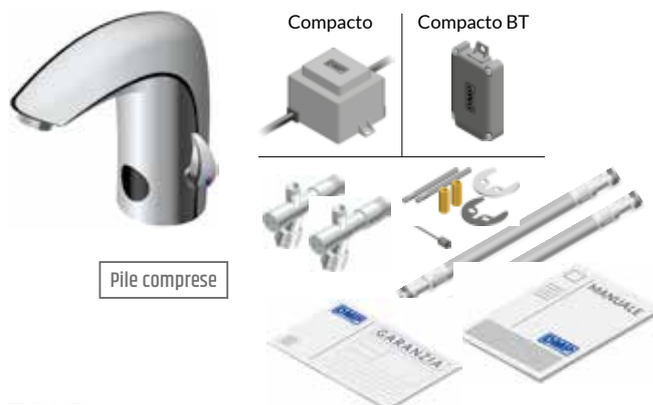
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/compacto



Compacto Mix con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------|
| CompactoMix BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75906 | Cromo lucido | |
| CompactoMix Trasformatore 230Vac/5Vdc | 15906 | Cromo lucido | |



Compacto per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| Compacto BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75606 | Cromo lucido | |
| Compacto Trasformatore 230Vac/5Vdc | 15606 | Cromo lucido | |



Compacto MS con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|---|
| Compacto MS BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 77906 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| Compacto MS Trasformatore 230Vac/5Vdc | 17906 | Cromo lucido | | |



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V o 12 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 20 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido o bianco
 Con miscelatore sottolavabo o per acqua fredda/premiscelata
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vac

Contenuto della confezione



Pile comprese



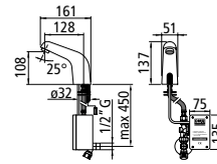
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dia



Dia per acqua fredda o premiscelata

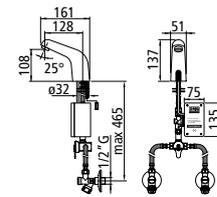


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|------------------------------|------------------------|--------------|
|  Dia 1200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 61506 61503 | Cromo lucido Bianco | |
|  Dia 1200 Trasformatore 230Vac/14Vac | 11106 11103 | Cromo lucido Bianco | |



DiaMix con mixer sottolavabo

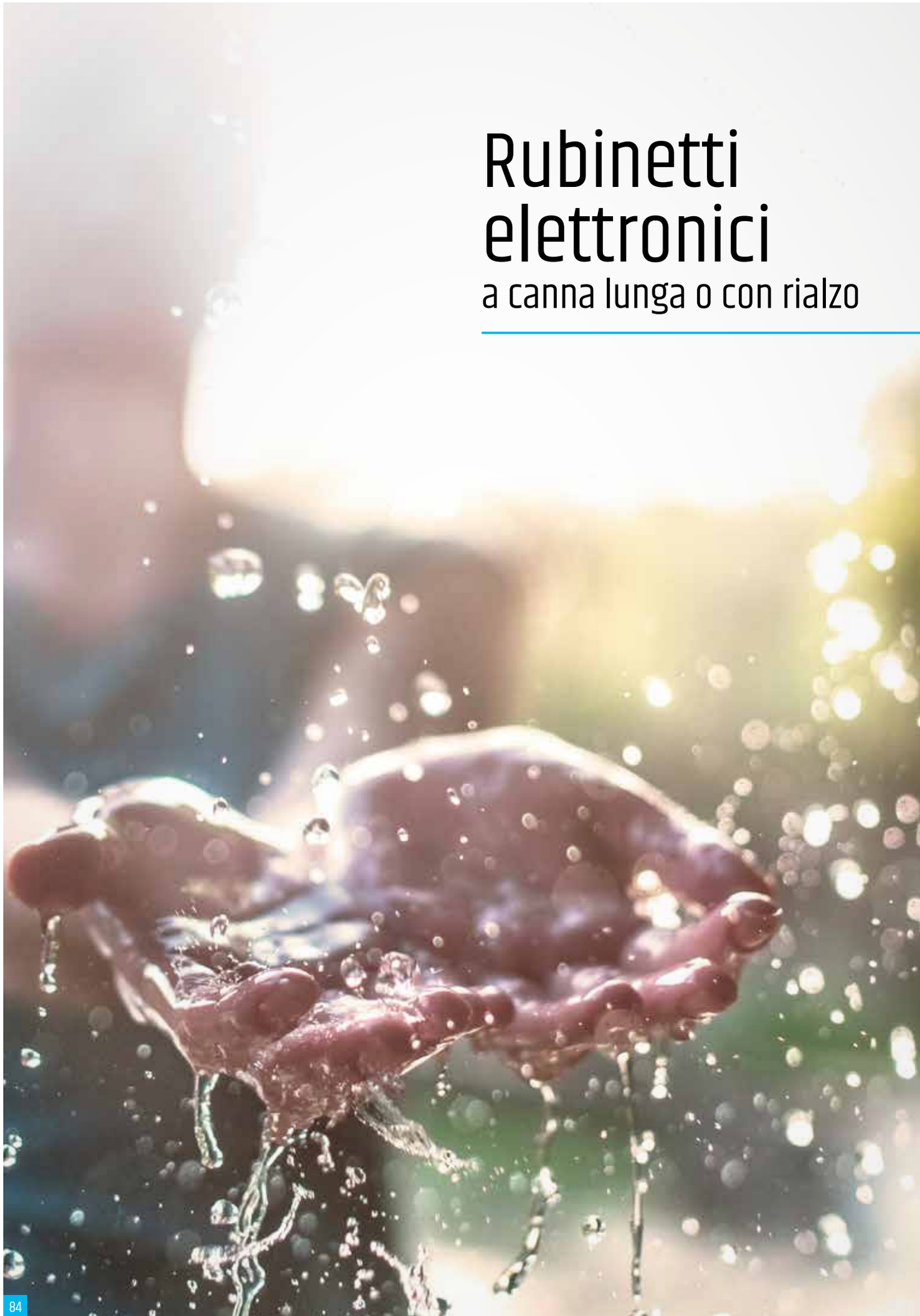
| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|------------------------------|------------------------|--------------|---|
|  DiaMix 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 61606 61603 | Cromo lucido Bianco | |  Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
|  DiaMix 200 Trasformatore 230Vac/14Vac | 11506 11503 | Cromo lucido Bianco | | |



 Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore

Rubinetti elettronici

a canna lunga o con rialzo





Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua fino all'**80%**
- Semplicità** di installazione
- Rubinetti di arresto **originali** DMP
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



Arco Plus
p. 86



Billo
p. 88



Billo Plus
p. 90



Arco Plus Rz
p. 92



Tube Plus RZ
p. 96



Certificazioni



Arco Plus



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 35 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Disponibili diverse lunghezze di canna
 Con miscelatore incorporato o per acqua fredda/premiscelata
 Modalità flusso continuo
 Funzione di blocco momentaneo
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/arco-plus



Arco Mix Plus con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| ArcoMix Plus 135 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85306.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85306 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| ArcoMix Plus 135 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25306.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25306 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| ArcoMix Plus 155 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85356.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85356 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| ArcoMix Plus 155 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25356.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25356 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| ArcoMix Plus 195 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85396.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85396 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| ArcoMix Plus 195 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25396.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25396 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



Arco Plus per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|----------|--|--------------|
| Arco Plus 135 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85206.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85206 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Arco Plus 135 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25206.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25206 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Arco Plus 155 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85256.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85256 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Arco Plus 155 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25256.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25256 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Arco Plus 195 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85296.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85296 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Arco Plus 195 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25296.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25296 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V o 12 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Disponibili diverse lunghezze di canna
 Con miscelatore sottolavabo o per acqua fredda/premiscelata
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

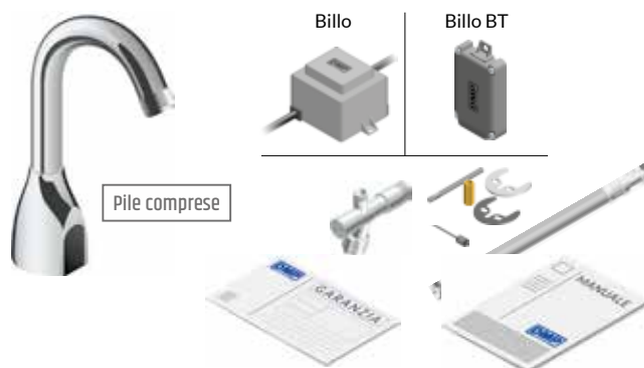
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vac



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/billo



BilloTap 108 per acqua fredda o premiscelata



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| BilloTap 108 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 76106 | Cromo lucido | |
| BilloTap 108 Trasformatore 230Vac/14Vac | 16106 | Cromo lucido | |



BilloTap 115 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| BilloTap 115 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 76156 | Cromo lucido | |
| BilloTap 115 Trasformatore 230Vac/14Vac | 16156 | Cromo lucido | |



BilloTap 119 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| BilloTap 119 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 76196 | Cromo lucido | |
| BilloTap 119 Trasformatore 230Vac/14Vac | 16196 | Cromo lucido | |



BilloTap 308 con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|---|
| BilloTap 308 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 76386 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| BilloTap 308 Trasformatore 230Vac/14Vac | 16386 | Cromo lucido | | |



BilloTap 315 con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|---|
| BilloTap 315 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 76356 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| BilloTap 315 Trasformatore 230Vac/14Vac | 16356 | Cromo lucido | | |



BilloTap 319 con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|---|
| BilloTap 319 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 76396 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| BilloTap 319 Trasformatore 230Vac/14Vac | 16396 | Cromo lucido | | |

Billo Plus



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Disponibili diverse lunghezze di canna
 Con miscelatore incorporato, sottolavabo o per acqua premiscelata
 Versione con tappo di sicurezza antivandalismo del miscelatore
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

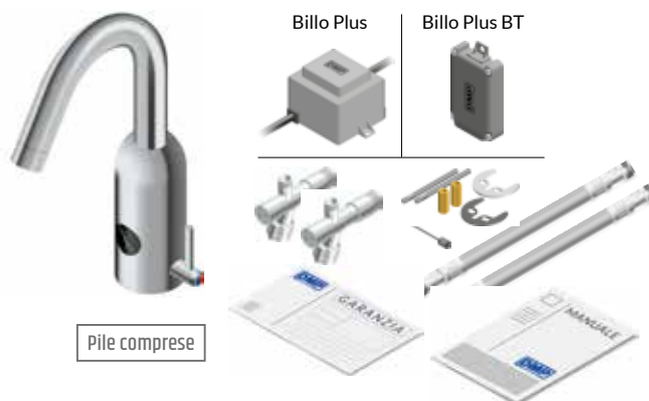
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/billo-plus



BilloMix Plus con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|--------|--------------|--------------|
| BilloMix Plus 115 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 87106 | Cromo lucido | |
| BilloMix Plus 115 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 27106 | Cromo lucido | |



Billo Plus per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|--------------|--------------|
| Billo Plus 115 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 86906 | Cromo lucido | |
| Billo Plus 115 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 26906 | Cromo lucido | |



Billo Plus MS con mixer sottolavabo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|---|
| Billo Plus 115 MS BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 87206 | Cromo lucido | | Dopo la regolazione si può bloccare la manopola del miscelatore |
| Billo Plus 115 MS Trasformatore 230Vac/5Vdc | 27206 | Cromo lucido | | |



Billo Plus TL con mixer interno di sicurezza

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|--|
| Billo Plus 115 TL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 87117 | Cromo lucido | | Miscelatore con tappo laterale di sicurezza antivandalismo |
| Billo Plus 115 TL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 27117 | Cromo lucido | | |

Arco Plus RZ



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 35 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido, con prolunghe a partire da 20 mm
 Disponibili diverse lunghezze di canna
 Con miscelatore incorporato o per acqua fredda/premiscelata
 Modalità flusso continuo
 Funzione di blocco momentaneo
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



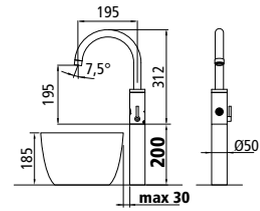
www.dmpelectronics.com/it/product-details/arco-plus-rz



ArcoMix Plus RZ N - prolunga 200 mm con mixer acqua calda/fredda

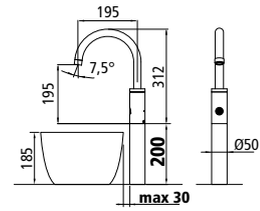


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|----------|--|--------------|
| ArcoMix Plus RZ N BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85394.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85394 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| ArcoMix Plus RZ N Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25394.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25394 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



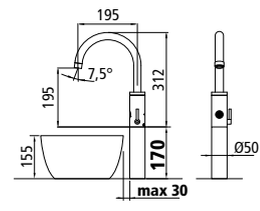
Arco Plus RZ N - prolunga 200 mm per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Arco Plus RZ N BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85294.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85294 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Arco Plus RZ N Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25294.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25294 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



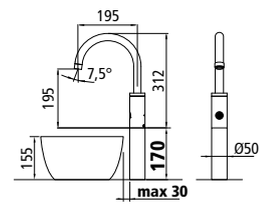
ArcoMix Plus RZ 1 - prolunga 170 mm con mixer acqua calda/fredda

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|----------|--|--------------|
| ArcoMix Plus RZ 1 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85391.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85391 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| ArcoMix Plus RZ 1 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25391.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25391 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



Arco Plus RZ 1 - prolunga 170 mm per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Arco Plus RZ 1 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85291.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85291 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Arco Plus RZ 1 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25291.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25291 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



**ArcoMix Plus RZ 2 - prolunga 85 mm con mixer acqua calda/fredda**

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|----------|--|--------------|
| ArcoMix Plus RZ 2 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85392.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85392 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| ArcoMix Plus RZ 2 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25392.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25392 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |

**Arco Plus RZ 2 - prolunga 85 mm per acqua fredda o premiscelata**

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Arco Plus RZ 2 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85292.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85292 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Arco Plus RZ 2 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25292.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25292 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |

**ArcoMix Plus RZ 3 - prolunga 20 mm con mixer acqua calda/fredda**

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|--|----------|--|--------------|
| ArcoMix Plus RZ 3 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85393.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85393 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| ArcoMix Plus RZ 3 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25393.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25393 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |

**Arco Plus RZ 3 - prolunga 20 mm per acqua fredda o premiscelata**

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Arco Plus RZ 3 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85293.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 85293 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |
| Arco Plus RZ 3 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 25293.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | |
| | 25293 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | |



Tube Plus RZ



Caratteristiche

Rubinetto elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 35 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido, con prolunghe a partire da 20 mm
 Disponibili 3 lunghezze di canna
 Con miscelatore incorporato o per acqua fredda/premiscelata
 Modalità flusso continuo
 Funzione di blocco momentaneo
 Stop automatico anti-allagamento dopo 3 minuti
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati

Per modelli a pile

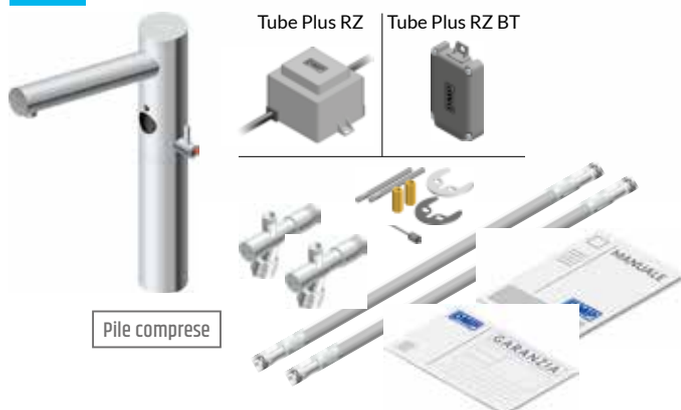
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



Pile comprese



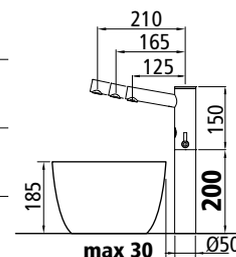
www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-plus-rz



Tube Mix Plus RZ N con mixer acqua calda/fredda

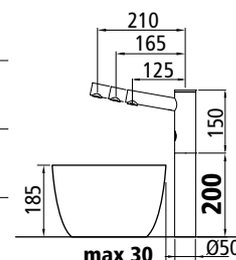


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Tube Mix Plus RZ N210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80541.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ N165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80546.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ N125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80542.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ N210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80541 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ N165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80546 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ N125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80542 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ N210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20541.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ N165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20546.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ N125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20542.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ N210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20541 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ N165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20546 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ N125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20542 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |



Tube Plus RZ N per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Tube Plus RZ N210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89541.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ N165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89546.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ N125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89542.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ N210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89541 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ N165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89546 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ N125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89542 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ N210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29541.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ N165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29546.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ N125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29542.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ N210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29541 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ N165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29546 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ N125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29542 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |

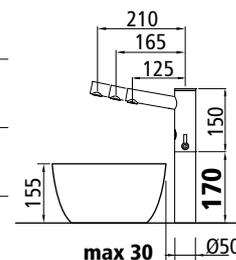




Tube Mix Plus RZ 1 con mixer acqua calda/fredda

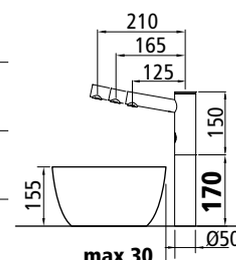


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Tube Mix Plus RZ 1210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80511.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80516.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80512.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80511 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80516 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80512 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20511.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20516.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20512.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20511 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20516 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 1125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20512 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |



Tube Plus RZ 1 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Tube Plus RZ 1210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89511.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 1165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89516.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 1125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89512.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 1210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89511 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 1165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89516 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 1125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89512 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 1210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29511.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 1165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29516.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 1125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29512.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 1210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29511 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 1165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29516 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 1125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29512 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |

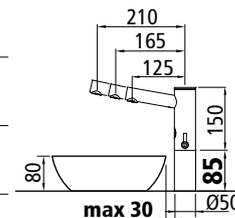




Tube Mix Plus RZ 2 con mixer acqua calda/fredda

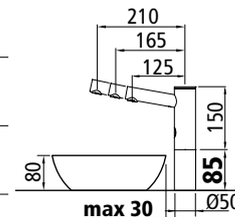


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
|  Tube Mix Plus RZ 2210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80521.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80526.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80522.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80521 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80526 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80522 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
|  Tube Mix Plus RZ 2210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20521.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20526.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20522.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20521 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20526 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 2125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20522 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |



Tube Plus RZ 2 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
|  Tube Plus RZ 2210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89521.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 2165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89526.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 2125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89522.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 2210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89521 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 2165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89526 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 2125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89522 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
|  Tube Plus RZ 2210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29521.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 2165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29526.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 2125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29522.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 2210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29521 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 2165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29526 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 2125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29522 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |

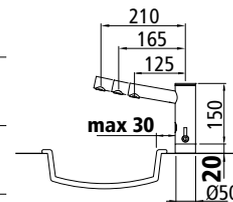




Tube Mix Plus RZ 3 con mixer acqua calda/fredda

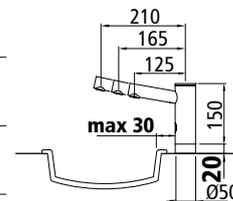


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
|  Tube Mix Plus RZ 3210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80531.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80536.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80532.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80531 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80536 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80532 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
|  Tube Mix Plus RZ 3210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20531.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20536.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20532.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20531 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20536 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 3125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20532 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |



Tube Plus RZ 3 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
|  Tube Plus RZ 3210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89531.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 3165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89536.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 3125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89532.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 3210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89531 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 3165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89536 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 3125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89532 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
|  Tube Plus RZ 3210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29531.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 3165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29536.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 3125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29532.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 3210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29531 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 3165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29536 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 3125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29532 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |

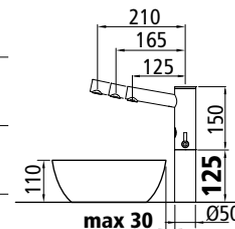




Tube Mix Plus RZ 5 con mixer acqua calda/fredda

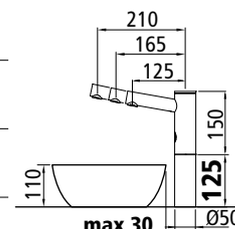


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
|  Tube Mix Plus RZ 5210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80551.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80556.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80552.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80551 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80556 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80552 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
|  Tube Mix Plus RZ 5210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20551.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20556.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20552.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20551 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20556 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 5125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20552 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |



Tube Plus RZ 5 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
|  Tube Plus RZ 5210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89551.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 5165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89556.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 5125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89552.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 5210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89551 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 5165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89556 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 5125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89552 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
|  Tube Plus RZ 5210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29551.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 5165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29556.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 5125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29552.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 5210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29551 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 5165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29556 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 5125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29552 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |

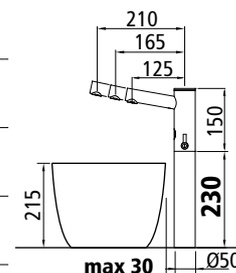




Tube Mix Plus RZ 6 con mixer acqua calda/fredda

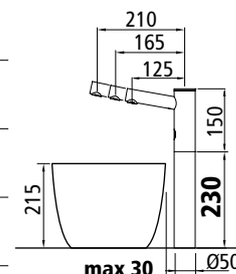


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Tube Mix Plus RZ 6210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80561.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80566.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80562.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80561 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80566 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 80562 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20561.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20566.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20562.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20561 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20566 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 6125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 20562 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |



Tube Plus RZ 6 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
| Tube Plus RZ 6210.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89561.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 6165.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89566.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 6125.PL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89562.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 6210 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89561 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 6165 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89566 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 6125 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 89562 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 6210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29561.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 6165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29566.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 6125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29562.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 6210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29561 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 6165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29566 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 6125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29562 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |

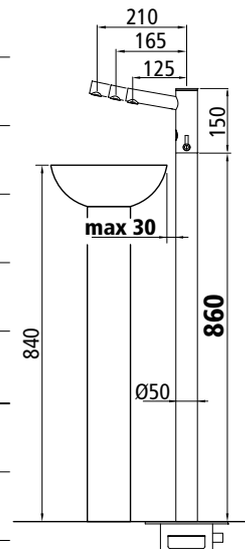




Tube Mix Plus RZ 9 con mixer acqua calda/fredda

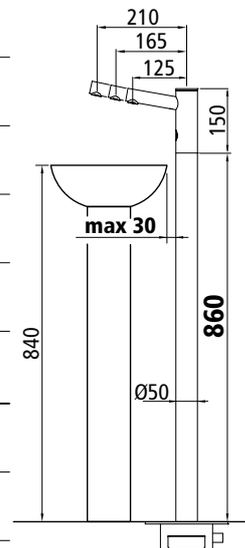


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
|  Tube Mix Plus RZ 9210.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89041.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9165.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89046.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9125.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89042.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9210 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89041 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9165 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89046 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9125 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89042 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
|  Tube Mix Plus RZ 9210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29041.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29046.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29042.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29041 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29046 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Mix Plus RZ 9125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29042 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |



Tube Plus RZ 9 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|----------|--|--------------|
|  Tube Plus RZ 9210.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89641.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 9165.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89646.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 9125.PL BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89642.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 9210 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89641 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 9165 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89646 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 9125 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 89642 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
|  Tube Plus RZ 9210.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29641.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 9165.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29646.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 9125.PL Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29642.PL | Cromo lucido con pulsante multifunzione | Canna 125 mm |
| Tube Plus RZ 9210 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29641 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 210 mm |
| Tube Plus RZ 9165 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29646 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 165 mm |
| Tube Plus RZ 9125 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 29642 | Cromo lucido senza pulsante multifunzione | Canna 125 mm |



Dosatori elettronici di sapone





Caratteristiche principali

- ✓ Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- ✓ **Semplicità** di installazione
- ✓ **Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- ✓ Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- ✓ **Regolazione** dosaggio del sapone
- ✓ **Trasformatore** di sicurezza
- ✓ Confezioni complete **tutto compreso**
- ✓ **Garanzia** 2 anni



MiniUno Soap
p. 106

NEW



Quary Soap
p. 108



Tube Soap
p. 110

NEW



Sanisoap Inox
p. 112



Sanisoap ABS
p. 114



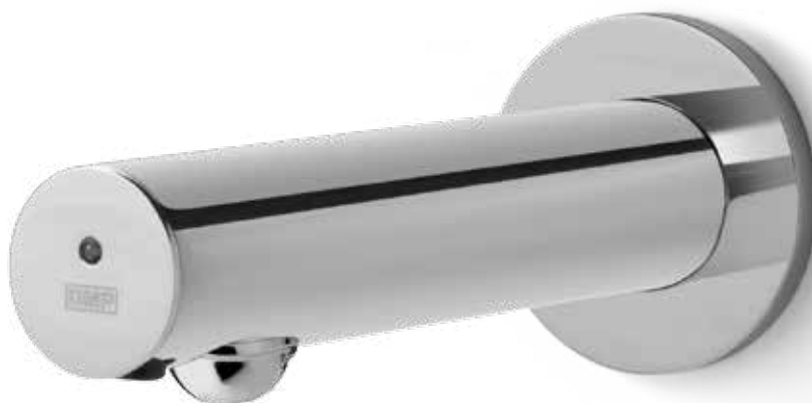
Certificazioni

CE EMC HACCP PG

MiniUno Soap



NEW



Caratteristiche

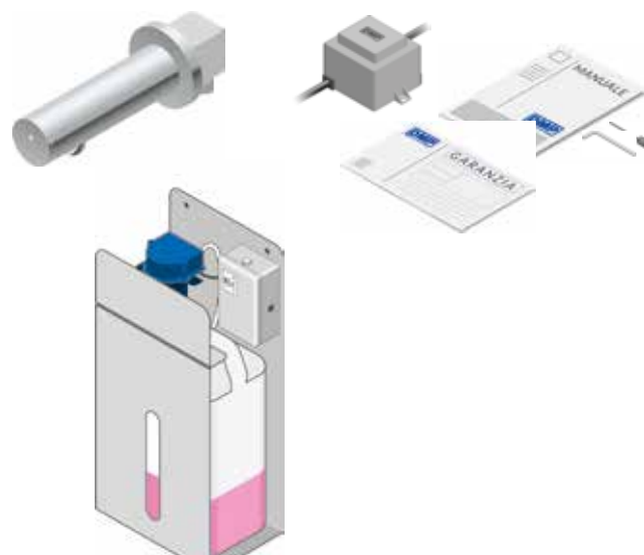
Dosatore elettronico da parete con componenti ad incasso
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Avviso pile scariche tramite led sul sensore frontale
 Corpo in ottone cromato lucido
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml
 Pulsante per ricarica sapone veloce
 Struttura portaserbatoio in acciaio inox per installazione sotto lavabo
 Pompa peristaltica professionale
 Indicatore di verifica del livello di sapone sulla scocca del serbatoio

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



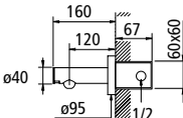
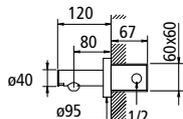
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/miniuno-soap

MiniUno Soap



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------|---|--|
|  MiniUno Soap 160 Trasformatore 10Vac | 18816 | Cromo lucido | 620,00 |  | Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido |
| | 18818 | Satinato | | | |
| MiniUno Soap 120 Trasformatore 10Vac | 17717 | Cromo lucido | |  | Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido |
| | 17728 | Satinato | | | |

★ Importante

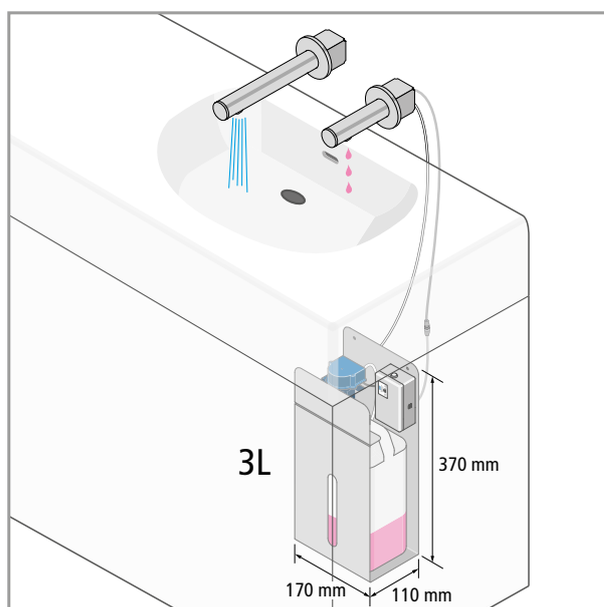
DMP consiglia **MiniUno Soap** in abbinamento con il rubinetto elettronico **MiniUno 40** (pag. 46)



Acqua

Sapone

★ Installazione



★ A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

Quary Soap



Caratteristiche

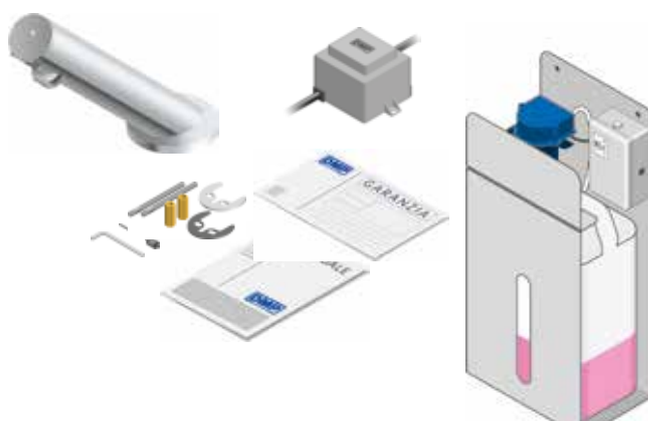
Dosasapone elettronico da lavabo con corpo inclinato
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Disponibili 2 lunghezze di canna
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml
 Pulsante per ricarica sapone veloce
 Struttura portaserbatoio in acciaio inox per installazione sotto lavabo
 Pompa peristaltica professionale
 Indicatore di verifica del livello di sapone sulla scocca del serbatoio

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



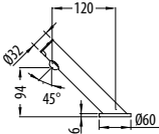
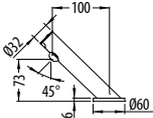
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/quary-soap

Quary Soap



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|---|--|
|  Quary Soap 120 Trasformatore 10Vac | 17716 | Cromo lucido |  | Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido |
| Quary Soap 100 Trasformatore 10Vac | 17736 | Cromo lucido |  | Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido |

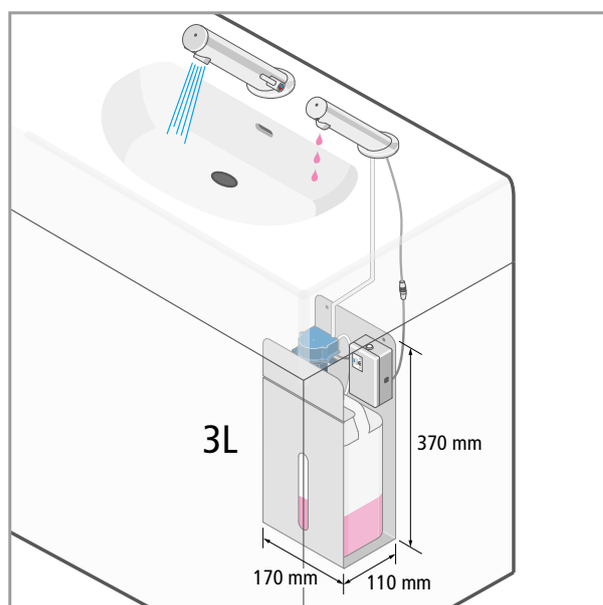


Importante

DMP consiglia **Quary Soap** in abbinamento con il rubinetto elettronico **Quary Tap** (pag. 66)



Installazione



Tube Soap



NEW



Caratteristiche

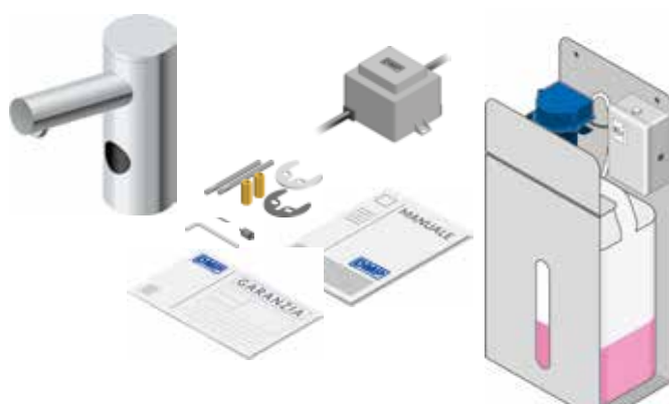
Dosatore elettronico da lavabo con corpo verticale
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 10 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo in ottone cromato lucido
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml
 Pulsante per ricarica sapone veloce
 Struttura portaserbatoio in acciaio inox per installazione sotto lavabo
 Pompa peristaltica professionale
 Indicatore di verifica del livello di sapone sulla scocca del serbatoio

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



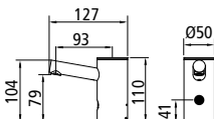
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/tube-soap

Tube Soap



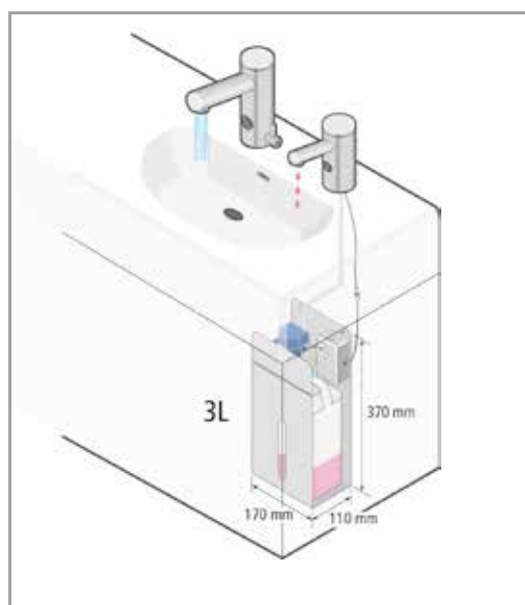
| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|---|--|
|  Tube Soap Trasformatore 10Vac | 17766 | Cromo lucido |  | Serbatoio e pompa peristaltica incorporati Eroga dose da 1 a 6 ml di sapone liquido |

Importante

DMP consiglia **Tube Soap** in abbinamento con il rubinetto elettronico **Tube Plus** (pag. 68)



Installazione



Sanisoap Inox



Caratteristiche

Dosasapone elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio
 Circuito elettronico da 9 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Scocca in acciaio inox AISI 304 disponibile in 4 colori
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml (Sanipro 2)
 Pompa peristaltica professionale 6V (Sanipro 2)
 Vetrino di verifica del livello del prodotto
 Chiusura coperchio con serratura e chiave metallica
 Serbatoio da 1 litro per sapone liquido o spray

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 2 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led esterno
 Box portapile incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 9Vac



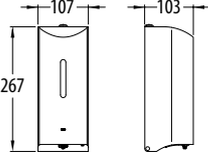
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/sanisoap-inox

Sanisoap Inox



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Note | Misure in mm |
|--|--------|----------------|-----------------------------|---|
|  Sanisoap inox BT 6 Pile alcaline da 1,5V | 64223 | Bianco | Serbatoio 1 litro |  |
| | 64206 | Cromo lucido | Eroga dose liquida fissa | |
| | 64213 | Cromo satinato | | |
| | 64212 | Bronzato | | |
|  Sanisoap inox Trasformatore 230Vac/9Vdc | 34223 | Bianco | Serbatoio 1 litro | |
| | 34206 | Cromo lucido | Eroga dose liquida fissa | |
| | 34213 | Cromo satinato | | |
| | 34212 | Bronzato | | |
| Sanisoap spray inox Trasformatore 230Vac/9Vdc | 34243 | Bianco | Serbatoio 1 litro | |
| | 34226 | Cromo lucido | Eroga dose fissa spray | |
| | 34233 | Cromo satinato | per liquidi | |
| | 34232 | Bronzato | | |
| Sanipro-2 inox Trasformatore 230Vac/9Vdc | 34543 | Bianco | Serbatoio 1 litro | |
| | 34526 | Cromo lucido | Eroga dose liquida | |
| | 34533 | Cromo satinato | Pompa peristaltica | |
| | 34512 | Bronzato | Dose regolabile da 1 a 6 ml | |



Importante



Colori disponibili



Bianco



Cromo lucido



Cromo satinato



Bronzato

Sanisoap ABS



Caratteristiche

Dosasapone elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio
 Circuito elettronico da 9 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 5 a 25 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Scocca in robusto ABS bianco
 Vetrino di verifica del livello del prodotto
 Chiusura laterale del coperchio
 Serbatoio da 1 litro per sapone liquido o spray

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 2 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led esterno
 Box portapile incorporato

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 9Vac



Contenuto della confezione



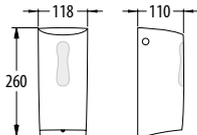
Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/sanisoap-abs

Sanisoap ABS



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Note | Misure in mm |
|---|--------|--------|--|---|
|  Sanisoap ABS BT 6 Pile alcaline da 1,5V | 64203 | Bianco | Serbatoio 1 litro Eroga dose liquida fissa |  |
|  Sanisoap ABS Trasformatore 230Vac/9Vdc | 34203 | Bianco | Serbatoio 1 litro Eroga dose liquida fissa | |
| Sanisoap spray ABS Trasformatore 230Vac/9Vdc | 34263 | Bianco | Serbatoio 1 litro Eroga dose fissa spray per liquidi | |



Importante



Sistema integrato

acqua+sapone





Caratteristiche principali

- ✓ Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- ✓ Risparmio d'acqua fino all'**80%**
- ✓ Igiene totale e **massimo comfort**
- ✓ **Semplicità** di installazione
- ✓ **Regolazione** dosaggio del sapone
- ✓ Pompa peristaltica **professionale**
- ✓ Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- ✓ **Trasformatore** di sicurezza
- ✓ Confezioni complete **tutto compreso**
- ✓ **Garanzia** 2 anni



Rubidos 01
p. 118

NEW



Rubidos 03
p. 120

NEW



Rubidos 12
p. 122

NEW



Certificazioni

CE EMC HACCP 

Rubidos 01



NEW



Caratteristiche

Sistema elettronico composto da rubinetto e dosasapone a incasso

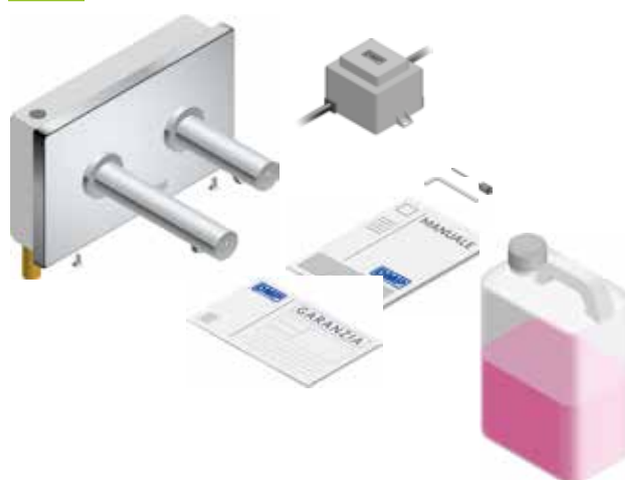
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Piastra orizzontale e cassetta a incasso in acciaio inox AISI 304
 Parti meccaniche e idrauliche contenute nella cassetta interna
 Viti antivandalismo a scomparsa inserite sotto la piastra
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo rubinetto e dosatore in ottone cromato
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml
 Pulsante per ricarica sapone veloce
 Pompa peristaltica professionale
 Serbatoio da 5 litri
 Grado di protezione delle parti elettriche: IP65
 Elettrovalvola con 3 filtri incorporati
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati
 Pressione acqua supportata: da 0,4 a 7 bar
 Attacchi idrici: 1/2 G

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos01



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



Rubidos 01 per acqua fredda o premiscelata

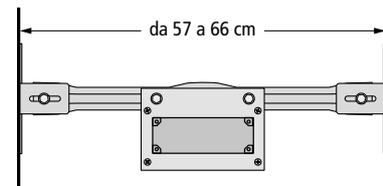


| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|----------------|--------------------------------|--------------|---|
|  Rubidos 01/20 Trasformatore 230Vac/10Vac | 21266 21268 | Cromo lucido Cromo satinato | | Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido Spessore piastra 20 mm |
| Rubidos 01/10 Trasformatore 230Vac/10Vac | 21276 21278 | Cromo lucido Cromo satinato | | Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido Spessore piastra 10 mm |

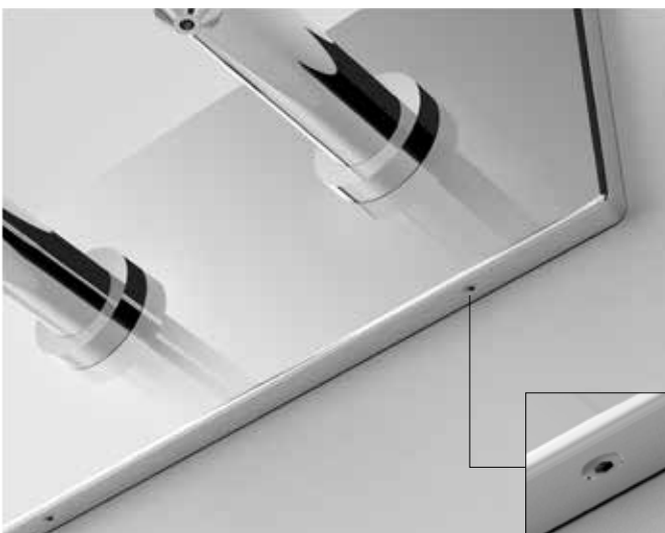
Accessori

| Modello | Codice | | |
|---|--------|--|---|
| Thermomix 3020 Miscelatore termostatico | 14506 | | <ul style="list-style-type: none"> Attacchi idrici 1/2" Protezione a 38°C con pulsante di sblocco Filtri non inclusi Valvole N/R incorporate Portata acqua 20 litri/minuto a 3 bar |

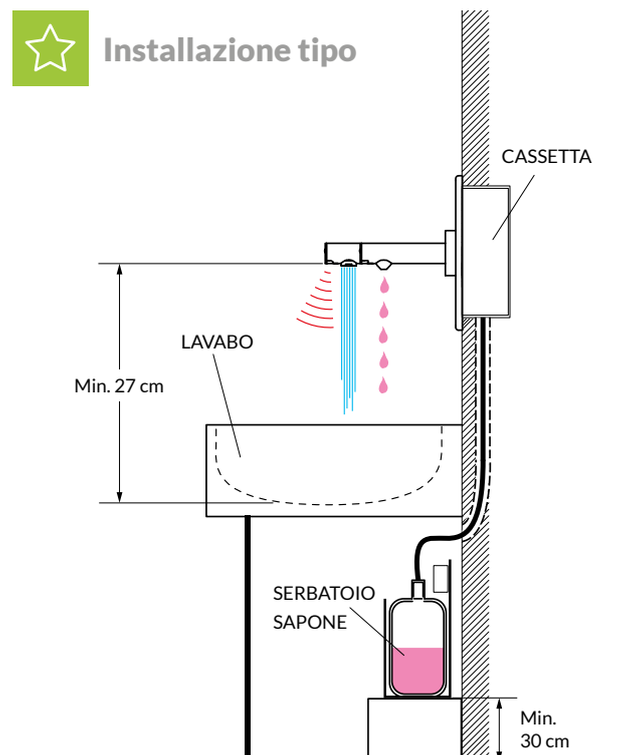
Tecnostruttura 55532
per pareti in cartongesso



Particolare delle viti antivandalismo



Installazione tipo



Rubidos 03



NEW



Caratteristiche

Sistema elettronico composto da rubinetto e dosasapone a incasso

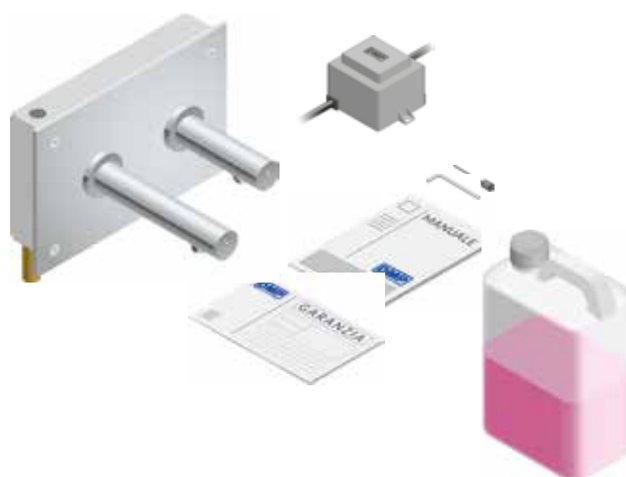
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Piastra piana e cassetta a incasso in acciaio inox AISI 304
 Parti meccaniche e idrauliche contenute nella cassetta interna
 Viti esterne in acciaio inox AISI 304 lucido
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo rubinetto e dosatore in ottone cromato
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml
 Pulsante per ricarica sapone veloce
 Pompa peristaltica professionale
 Serbatoio da 5 litri
 Grado di protezione delle parti elettriche: IP65
 Elettrovalvola con 3 filtri incorporati
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati
 Pressione acqua supportata: da 0,4 a 7 bar
 Attacchi idrici: 1/2 G

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos03



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



Rubidos 03 per acqua fredda o premiscelata



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|------------------------------|--------------------------------|--------------|--|
|  Rubidos 03 Trasformatore 230Vac/10Vac | 21366 21368 | Cromo lucido Cromo satinato | | Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido Piastra esterna spessore 4 mm |

Accessori

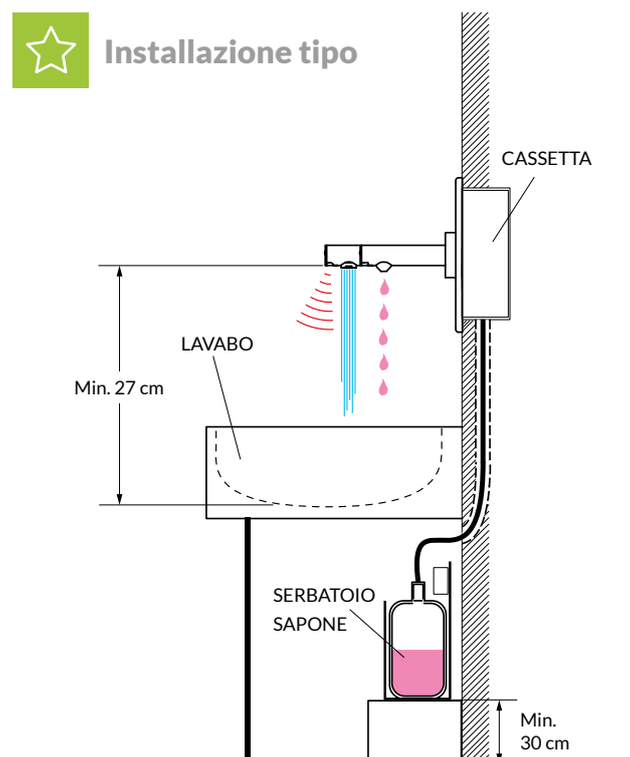
| Modello | Codice | Prezzo € | | |
|---|--------------|---------------|--|---|
| Thermomix 3020 Miscelatore termostatico | 14506 | 160,00 | | <ul style="list-style-type: none"> Attacchi idrici 1/2" Protezione a 38°C con pulsante di sblocco Filtri non inclusi Valvole N/R incorporate Portata acqua 20 litri/minuto a 3 bar |

| | | | |
|--|--------------|--------------|--|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55534 | 68,00 | |
|--|--------------|--------------|--|

Particolare delle viti esterne



Installazione tipo



Rubidos 12



Caratteristiche

Sistema elettronico composto da rubinetto e dosasapone a incasso

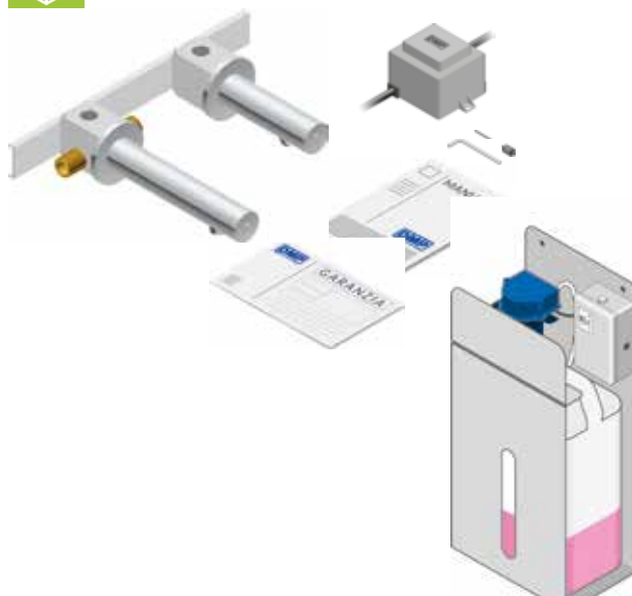
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Casette ad incasso in acciaio inox AISI 304
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 3 a 12 cm
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo rubinetto e dosatore in ottone cromato
 Sia per acqua premiscelata che con miscelatore
 Dose di sapone regolabile da 1 ml a 6 ml
 Pulsante per ricarica sapone veloce
 Pompa peristaltica professionale
 Serbatoio da 3 litri
 Grado di protezione delle parti elettriche: IP65
 Elettrovalvola con 3 filtri incorporati
 Stop automatico anti-allagamento dopo 90 secondi
 Portata acqua standard: 6 litri/minuto. Opzionale: 1,9 o 3 litri/minuto
 Rubinetti d'arresto con filtri inox e valvole di non ritorno incorporati
 Pressione acqua supportata: da 0,4 a 7 bar
 Attacchi idrici: 1/2 G

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 10Vac



Contenuto della confezione



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



www.dmpelectronics.com/it/product-details/rubidos12



Rubidos 12 Mix con mixer acqua calda/fredda



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|----------------|--------------------------------|--------------|---|
|  Rubidos 12 Mix Trasformatore 230Vac/10Vac | 21286 21288 | Cromo lucido Cromo satinato | | Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido |



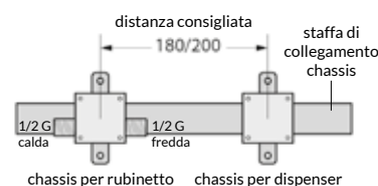
Rubidos 12 per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|----------------|--------------------------------|--------------|---|
|  Rubidos 12 Trasformatore 230Vac/10Vac | 21296 21298 | Cromo lucido Cromo satinato | | Dose regolabile da 1 a 6 ml di sapone liquido |

Accessorio incorporato

Modello

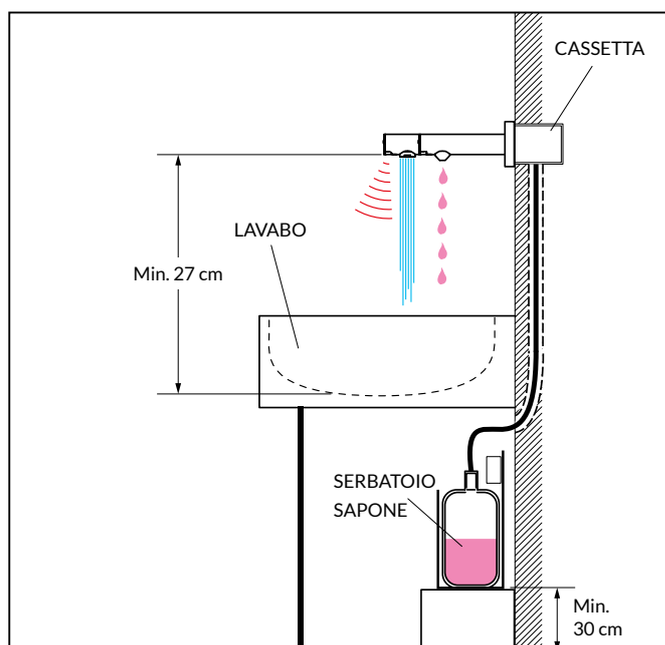
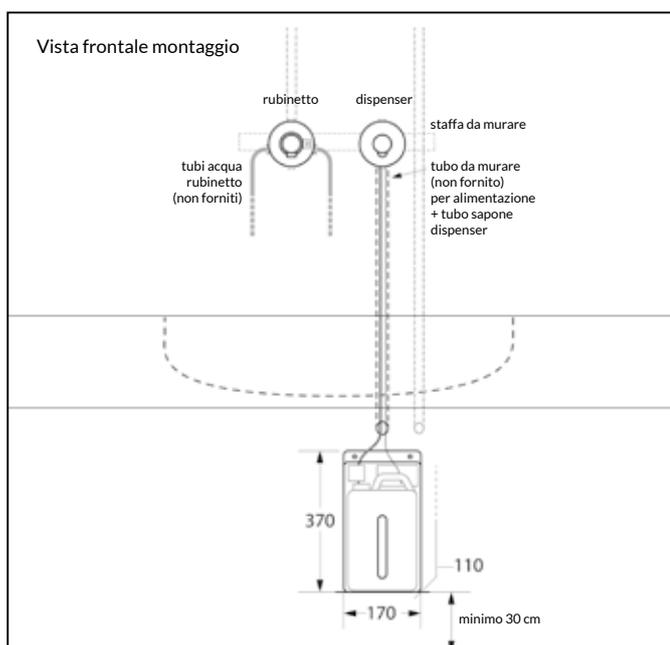
Tecnostruttura da muratura compresa nel kit



Installazione tipo



Installazione tipo



Asciugamani elettronici





Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Blocco automatico** dell'aria dopo 2 minuti di uso continuo
- Chiocciola **autoestinguenta**
- Ventola in **alluminio**
- Resistenza termoelettrica con **protettore termico**
- Motore a collettore **long life**
- Semplicità** di installazione
- Garanzia** 2 anni



Turbo
p. 126



Aria
p. 128



Certificazioni

CE EMC HACCP 



 **Caratteristiche**

Asciugamani elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio
 Circuito elettronico protetto dall'umidità
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 10 a 30 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Scocca in acciaio inox AISI 304 disponibile in 4 colori
 Blocco automatico dell'aria dopo 2 minuti di uso continuo
 Tempo di asciugatura stimato: 20 secondi
 Resistenza termoelettrica con incorporato protettore termico
 Collegamento alla rete elettrica con cavi interni o esterni alla scocca

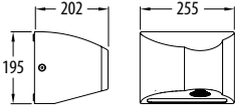
Alimentazione
 230V/50 Hz

 **Contenuto della confezione**



www.dmpelectronics.com/it/product-details/turbo

Turbo

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm |
|---|--------|----------------|--|
|  Turbo 2000 Alimentazione 230V | 16923 | Bianco |  |
| | 16926 | Cromo lucido | |
| | 16933 | Cromo satinato | |
| | 16912 | Bronzato | |

Dati tecnici

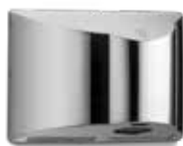
Potenza d'aria: 220 m³/h - IEC 61591
 Potenza totale: 2000W
 Potenza motore: 250W
 Tempo d'asciugatura: 20 sec.
 Livello sonoro: 78dB (A)
 Grado di protezione: IPX1
 Classe di isolamento: CLASSE I
 Certificazione CE (EN 60335-1)
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 10 a 30 cm



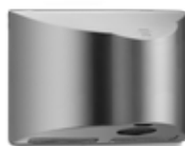
Colori disponibili



Bianco



Cromo lucido



Cromo satinato



Bronzato



 **Caratteristiche**

- Asciugamani elettronico con "DMP Infrared Sensor" antigraffio
- Circuito elettronico protetto dall'umidità
- Raggio d'azione dei sensori regolabile da 10 a 30 cm
- Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
- Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
- Scocca in robusto ABS lucido
- Blocco automatico dell'aria dopo 2 minuti di uso continuo
- Tempo di asciugatura stimato: 20 secondi
- Resistenza termoelettrica con incorporato protettore termico
- Collegamento alla rete elettrica con cavi interni o esterni alla scocca

Alimentazione
230V/50 Hz

 **Contenuto della confezione**



www.dmpelectronics.com/it/product-details/aria

Aria



Modello e alimentazione

Codice

Colore

Misure in mm

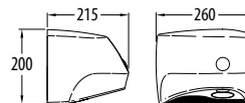


Aria

Alimentazione 230V

21003

Bianco



Dati tecnici

Potenza d'aria: 220 m³/h - IEC 61591

Potenza totale: 2000W

Potenza motore: 250W

Tempo d'asciugatura: 20 sec.

Livello sonoro: 78dB (A)

Grado di protezione: IPX1

Classe di isolamento: CLASSE I

Certificazione CE (EN 60335-1)

Raggio d'azione dei sensori regolabile da 10 a 30 cm

A close-up, profile view of a woman with long, dark hair blowing in the wind. She is looking upwards and to the right. The background is a plain, light color. The text 'Asciugacapelli automatici' is overlaid on the right side of the image.

Asciugacapelli automatici



Caratteristiche principali



PickUp
p. 132

- Asciugacapelli a **sicurezza totale**
- Funzione on-off** tramite convogliatore aria calda
- Microchip programmato per il **controllo** delle funzioni
- Tubo flessibile in **treccia d'acciaio** rivestita, estensibile fino a 120 cm
- Convogliatore a rotazione libera e in materiale **antiscottatura** delle mani
- Resistenza termoelettrica con incorporato **protettore termico**
- Spegnimento **immediato** alla caduta del tubo flessibile
- Spegnimento automatico dopo **15 minuti** di uso continuo
- Possibilità di utilizzo con **temporizzatore** a gettoni DMP
- Garanzia 2 anni**



Certificazioni





Caratteristiche

- Asciugacapelli con funzione On-Off tramite convogliatore aria calda
- Circuito elettronico temporizzato interno
- Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
- Scocca in ABS antiurto
- Selettore per regolazione della velocità
- Tubo flessibile ed estensibile in treccia d'acciaio rivestita
- Sistema di aggancio a scomparsa DMP
- Spegnimento immediato alla caduta del tubo flessibile
- Spegnimento automatico dopo 15 minuti di uso continuo
- Prese per rasoio elettrico (230 V / 120 V) con fusibile (max 10 W)
- Collegamento elettrico tramite spina o direttamente alla rete
- Temporizzatore a gettone opzionale

Alimentazione

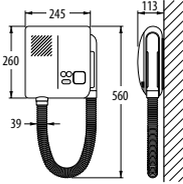
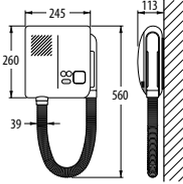
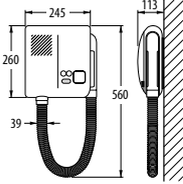
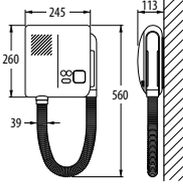
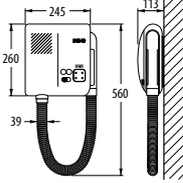
230V/50 Hz



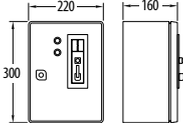
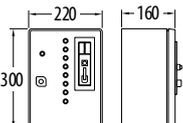
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/pick-up

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------|---|---|
|  PickUp L Alimentazione 230V | 03303 | Bianco |  | 2 velocità  |
| PickUp TL Alimentazione 230V | 03703 | Bianco |  | 2 velocità Spegnimento dopo 15 minuti |
| PickUp SL Alimentazione 230V | 03403 | Bianco |  | 2 velocità Spegnimento alla caduta del tubo  |
| PickUp EL Alimentazione 230V | 03503 | Bianco |  | 2 velocità Spegnimento dopo 15 minuti Spegnimento alla caduta del tubo |
| PickUp XLP Alimentazione 230V | 03603 | Bianco |  | 2 velocità Spegnimento dopo 15 minuti Spegnimento alla caduta del tubo Prese per rasoi elettrici |

Comandi temporizzati per PickUp

| | | | | | |
|--|---|--------------|-------------------|---|---|
|  | Modello e alimentazione | Codice | Azionamento | Misure in mm | Note |
| |  Nilo PK-53 Trasformatore 14 Vac | 06953 | Gettone DMP |  | Temporizzatore a gettoni per asciugacapelli singolo Temporizzazione da 1 a 7 minuti |
| | | 06953.02 | 20 €/cent | | |
| | | 06953.05 | 50 €/cent | | |
| 06953.10 | | 1 € | | | |
|  | Modello e alimentazione | Codice | N. asciugacapelli | Misure in mm | Note |
| |  DCE 28-HD Trasformatore 14 Vac | 08212 | Per 2 PickUp |  | Il comando è azionabile tramite gettone DMP o moneta da 20 €/cent, da 50 €/cent o da 1 € Temporizzazione da 1 a 7 minuti |
| | | 08213 | Per 3 PickUp | | |
| | | 08214 | Per 4 PickUp | | |
| | | 08215 | Per 5 PickUp | | |
| | | 08216 | Per 6 PickUp | | |
| | | 08217 | Per 7 PickUp | | |
| 08218 | | Per 8 PickUp | | | |

Nota:

Tutti i codici relativi alla DCE 28-HD si riferiscono ai modelli con azionamento tramite gettone DMP. Per ordinare modelli con azionamento a moneta (20 €/cent, 50 €/cent, 1 €) oppure con chiavetta, card, bracciale, si prega di richiedere il codice tramite e-mail o telefono.

Docce elettroniche





Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua calda e fredda fino al **50 %**
- Elettronica completamente resinata a **tenuta stagna** integrale
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza
- Funzione **anti-allagamento** e **anti-consumo**
- Elettrovalvola con **triplo filtro** anti-impurità in acciaio inox
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia** 2 anni



Splash
p. 136



Spin
p. 138



SBD/SD Plus
p. 140



Nilo
p. 142



DCE 28
p. 144



Certificazioni

CE EMC HACCP PCF



Caratteristiche

Doccia elettronica con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Disponibile con sensore standard o sensore On-Off
 Miscelatore incorporato per acqua calda e fredda
 Piastra esterna e chassis interno inox AISI 304
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Rubinetti d'arresto con valvole di non ritorno
 Filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

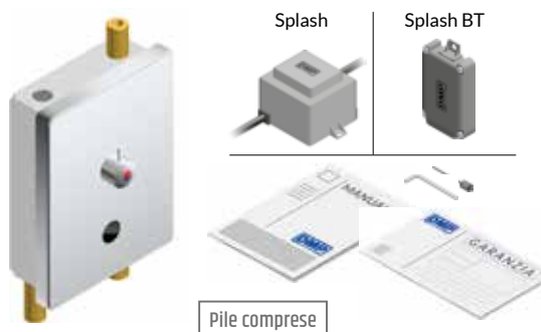
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/splash



Splash con mixer acqua calda/fredda - Sensore standard



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|----------------|------------------------|--------------|--|
| SplashMix 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 70406 70403 | Cromo lucido Bianco | | Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori |
| SplashMix 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 10406 10403 | Cromo lucido Bianco | | Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm |
| SplashMix 300 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 70506 70503 | Cromo lucido Bianco | | Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori |
| SplashMix 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 10506 10503 | Cromo lucido Bianco | | Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm Funzione per uso manuale |



Splash con mixer acqua calda/fredda - Sensore On-Off

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--------------|--|
| SplashMix On-Off BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 70538 | Cromo lucido | | Il getto d'acqua viene azionato o interrotto avvicinando la mano al sensore On-Off |
| SplashMix On-Off Trasformatore 230Vac/5Vdc | 10538 | Cromo lucido | | Raggio d'azione fisso 5 cm Temporizzazione programmabile da 5 a 80 secondi max |

Accessori

| Modello | Codice | Colore | |
|---|---------|--------------|--|
| Soffione DMP-PL - Braccio in ottone cromato - Soffione in ABS cromato con ugelli in gomma anticalcare | R/69019 | Cromo lucido | |
| Soffione DMP-MT - Braccio in ottone cromato - Soffione in ottone cromato con ugelli in gomma anticalcare | R/69020 | Cromo lucido | |
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55527 | | |



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



Caratteristiche

Doccia elettronica con "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare
 Disponibile con sensore standard o sensore On-Off
 Per acqua fredda o premiscelata
 Piastra esterna e chassis interno inox AISI 304
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Rubinetti d'arresto con valvole di non ritorno
 Filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

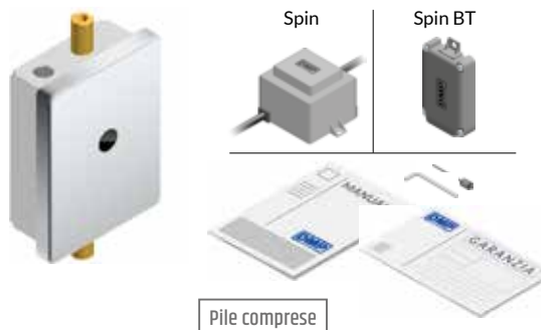
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione

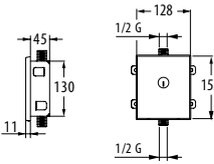


www.dmpelectronics.com/it/product-details/spin



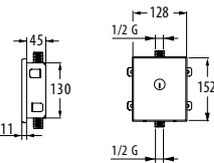
Spin per acqua fredda o premiscelata - Sensore standard



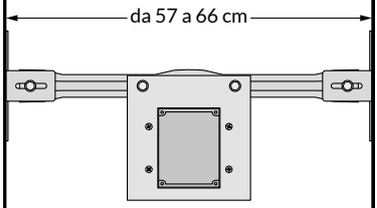
| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|---|--|
|  Spin 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 84706 | Cromo lucido |  | Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm |
|  Spin 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 24706 | Cromo lucido | | |



Spin per acqua fredda o premiscelata - Sensore On-Off

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|---|---|
|  Spin On-Off BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 81716 | Cromo lucido |  | Il getto d'acqua viene azionato o interrotto avvicinando la mano al sensore On-Off Raggio d'azione fisso 5 cm Temporizzazione programmabile da 5 a 80 secondi max |
|  Spin On-Off Trasformatore 230Vac/5Vdc | 21716 | Cromo lucido | | |

Accessori

| Modello | Codice | Colore | | |
|---|---------|--------------|---|---|
| Soffione DMP-PL - Braccio in ottone cromato - Soffione in ABS cromato con ugelli in gomma anticalcare | R/69019 | Cromo lucido |  | |
| Soffione DMP-MT - Braccio in ottone cromato - Soffione in ottone cromato con ugelli in gomma anticalcare | R/69020 | Cromo lucido |  | |
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55527 | |  | |
| Thermomix 3020 Miscelatore termostatico | 14506 | |  | Attacchi idrici 1/2" Protezione a 38°C con pulsante di sblocco Filtri non inclusi Valvole N/R incorporate Portata acqua 20 litri/minuto a 3 bar |
| Thermomix 3030 Miscelatore termostatico | 14508 | |  | Attacchi idrici 3/4" Protezione a 38°C con pulsante di sblocco Filtri non inclusi Valvole N/R incorporate Portata acqua 30 litri/minuto a 3 bar |



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente



NEW
Wireless



Caratteristiche

Doccia elettronica esterna per impianti già esistenti

Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Disponibile con sensore standard o sensore On-Off Wireless
 Per acqua fredda o premiscelata
 Chassis esterno in acciaio inox lucido AISI 304 (mod. SBD)
 Chassis esterno in ABS con sensore in vetro temperato (mod. SBD Wi-Fi)
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Rubinetti d'arresto con valvole di non ritorno
 Filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

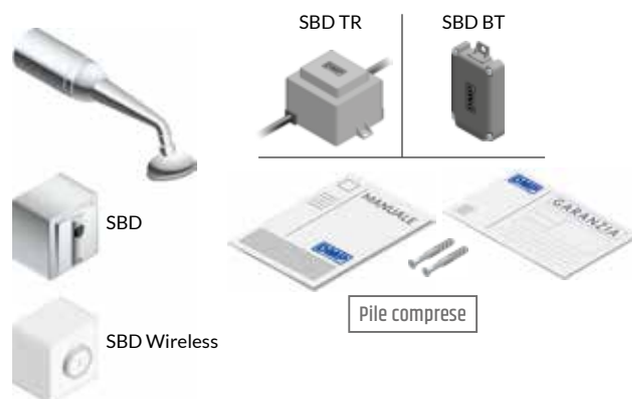
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portatile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/sbd-sd-plus



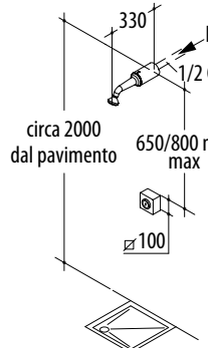
Sbd per acqua fredda o premiscelata



| Modello e alimentazione | Codice | Colore chassis | Misure in mm | Note |
|---|--------|----------------|--|---|
|  Doccia Sbd BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 64026 | Cromo lucido |  | <p>Il getto d'acqua viene azionato all'avvicinamento della persona al raggio d'azione dei sensori</p> <p>Raggio d'azione regolabile da 10 a 60 cm</p> <p>Braccio doccia SD Plus con elettrovalvola incorporata fornito</p> |
|  Doccia Sbd TR Trasformatore 230Vac/5Vdc | 04026 | Cromo lucido | | |

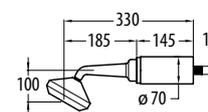


Sbd Wireless per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore chassis | Misure in mm | Note |
|--|--------|----------------|---|---|
|   Doccia Sbd Wireless BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 64028 | Bianco ABS |  | <p>Controllo Wireless fra sensore ed elettrovalvola</p> <p>Il getto d'acqua viene azionato o interrotto avvicinando la mano al sensore On-Off</p> <p>Raggio d'azione fisso 5 cm</p> <p>Braccio doccia SD Plus con elettrovalvola incorporata fornito</p> |



SD Plus per acqua fredda o premiscelata

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|---|--------|--------------|--|---|
|  SD Plus 12Vdc | 64036 | Cromo lucido |  | <p>Braccio doccia con elettrovalvola incorporata e cover regolabile con predisposizione per l'azionamento da comandi remoti</p> <p>Cover regolabile</p> <p>Doccetta anticalcare</p> |



Questo kit può essere acquistato separatamente per applicazioni personalizzate



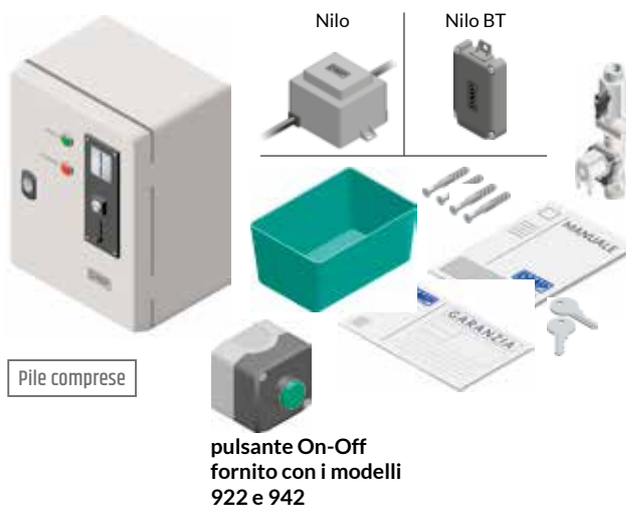
Caratteristiche

Comando per doccia temporizzata singola
Azionamento tramite gettone o moneta da 0,20€/cent, 0,50€/cent o 1€
 Circuito elettronico protetto da umidità
 Microchip per controllo funzioni con software DMP
 Cassetta in vetroresina, antiruggine
 Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti
 Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo
 Opzionale Plus: cover di protezione e soffione anticalcare incorporato

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vac

Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/nilo



Soffioni doccia forniti separatamente
 Vedi i modelli disponibili a pag. 156

Nilo



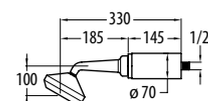
| Modello e alimentazione | Codice | Azionamento | Note | Misure in mm |
|---|---|--|---|--------------|
| Nilo BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 66912 66912.02 66912.05 66912.10 | Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 € | Senza blocco gettoniera Timer da 1 a 7 min | |
| Nilo 912 Trasformatore 14Vac | 06912 06912.02 06912.05 06912.10 | Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 € | Timer da 1 a 7 min | |
| Nilo 922 Trasformatore 14Vac | 06922 06922.02 06922.05 06922.10 | Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 € | Pulsante ON/OFF con funzione Push Timer da 1 a 7 min | |
| Nilo 942 Trasformatore 14Vac | 06942 06942.02 06942.05 06942.10 | Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 € | Pulsante ON/OFF con funzione Smart Timer da 1 a 7 min | |



Elettrovalvola

Nilo Plus

| Modello e alimentazione | Codice | Azionamento | Note | Misure in mm |
|--|---|--|--|--------------|
| Nilo Plus BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 66932 66932.02 66932.05 66932.10 | Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 € | Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Senza blocco gettoniera Timer da 1 a 7 min | |
| Nilo Plus 912 Trasformatore 14Vac | 06932 06932.02 06932.05 06932.10 | Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 € | Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| Nilo Plus 922 Trasformatore 14Vac | 06962 06962.02 06962.05 06962.10 | Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 € | Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Pulsante ON/OFF con funzione Push Timer da 1 a 7 min | |
| Nilo Plus 942 Trasformatore 14Vac | 06982 06982.02 06982.05 06982.10 | Gettone DMP 20 €/cent 50 €/cent 1 € | Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Pulsante ON/OFF con funzione Smart Timer da 1 a 7 min | |

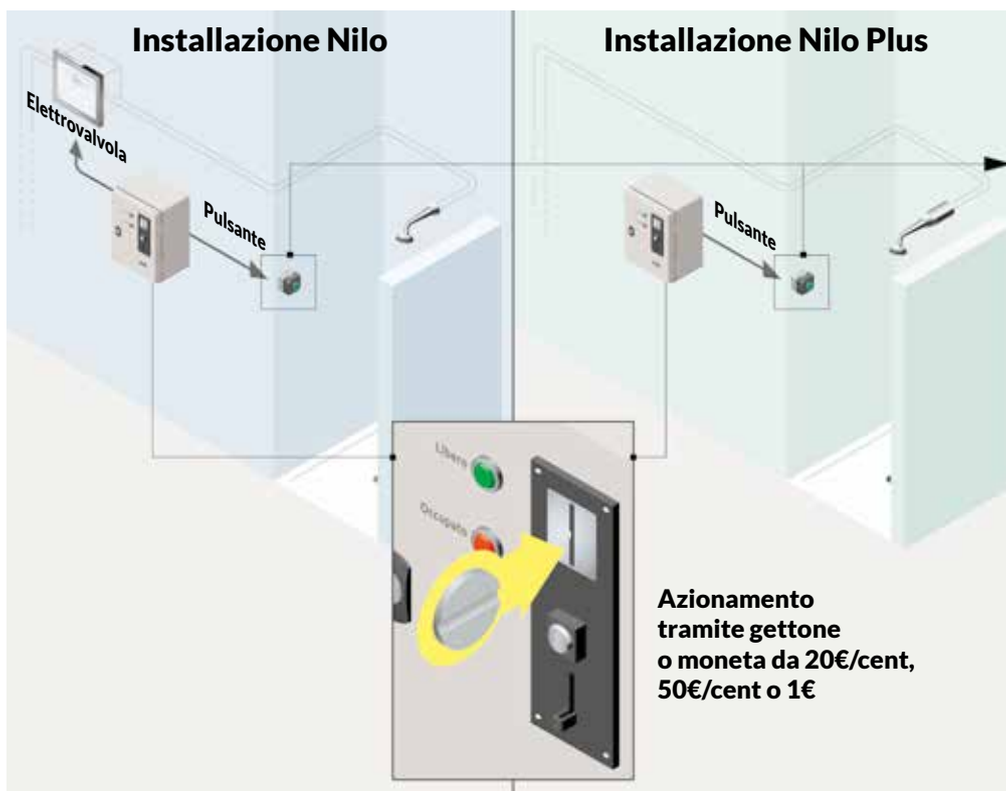


Kit SD Plus

Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata.

Cover regolabile

Doccetta anticalcare



Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€

Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Funzione Push (Nilo 922)

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

Funzione Smart Nilo 942)

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.



Caratteristiche

Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni
Azionamento tramite gettone o moneta da 0,20€/cent, 0,50€/cent o 1€

- Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65
- Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti
- Circuito elettronico protetto dall'umidità
- Cassetta in vetroresina, antiruggine
- Microchip per controllo funzioni con software DMP
- Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone
- Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo
- Indicatori luminosi libero/occupato
- Pulsante On-Off a tenuta stagna fornito per ogni postazione
- Il pulsante arresta e avvia l'acqua e il tempo (vedi tabella a fianco)

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac

Contenuto della confezione



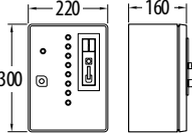
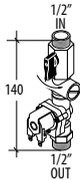
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-st



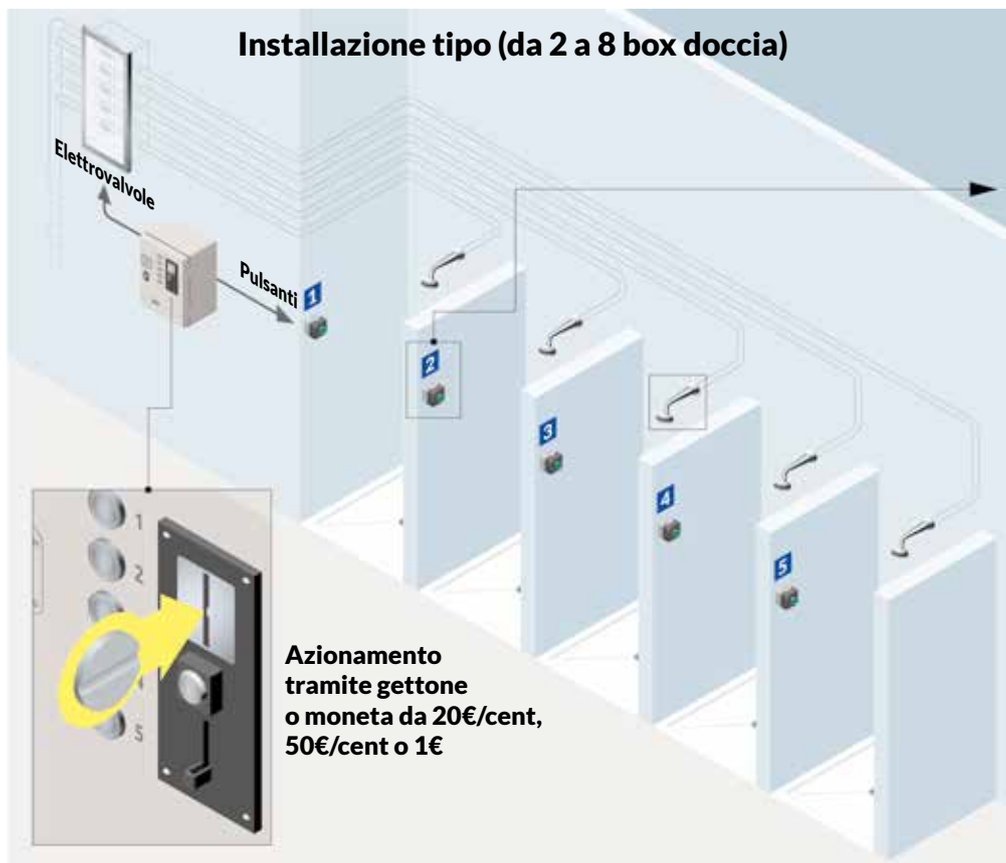
Soffioni doccia forniti separatamente
 Vedi i modelli disponibili a pag. 156

Dce 28 ST



| Modello e alimentazione | Codice | Azionamento | Note | Misure in mm |
|---|----------|-------------|--|---|
|  Dce ST 2 box doccia Trasformatore 11Vac | 27702 | Gettone DMP | 2 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min |  |
| | 27702.02 | 20 €/cent | | |
| | 27702.05 | 50 €/cent | | |
| | 27702.10 | 1 € | | |
| Dce ST 3 box doccia Trasformatore 11Vac | 27703 | Gettone DMP | 3 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min |  |
| | 27703.02 | 20 €/cent | | |
| | 27703.05 | 50 €/cent | | |
| | 27703.10 | 1 € | | |
| Dce ST 4 box doccia Trasformatore 11Vac | 27704 | Gettone DMP | 4 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | Elettrovalvola |
| | 27704.02 | 20 €/cent | | |
| | 27704.05 | 50 €/cent | | |
| | 27704.10 | 1 € | | |
| Dce ST 5 box doccia Trasformatore 11Vac | 27705 | Gettone DMP | 5 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | |
| | 27705.02 | 20 €/cent | | |
| | 27705.05 | 50 €/cent | | |
| | 27705.10 | 1 € | | |
| Dce ST 6 box doccia Trasformatore 11Vac | 27706 | Gettone DMP | 6 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | |
| | 27706.02 | 20 €/cent | | |
| | 27706.05 | 50 €/cent | | |
| | 27706.10 | 1 € | | |
| Dce ST 7 box doccia Trasformatore 11Vac | 27707 | Gettone DMP | 7 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | |
| | 27707.02 | 20 €/cent | | |
| | 27707.05 | 50 €/cent | | |
| | 27707.10 | 1 € | | |
| Dce ST 8 box doccia Trasformatore 11Vac | 27708 | Gettone DMP | 8 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | |
| | 27708.02 | 20 €/cent | | |
| | 27708.05 | 50 €/cent | | |
| | 27708.10 | 1 € | | |

Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

DCE 28 ST Plus



Kit SD Plus

Caratteristiche

**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni
Kit SD Plus composto da soffione, elettrovalvola, rubinetto d'arresto,
cover esterna regolabile**

Azionamento tramite gettone o moneta da 0,20€/cent, 0,50€/cent o 1€

Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65

Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti

Circuito elettronico protetto dall'umidità

Cassetta in vetroresina, antiruggine

Microchip per controllo funzioni con software DMP

Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone

Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo

Indicatori luminosi libero/occupato

Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.

Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac

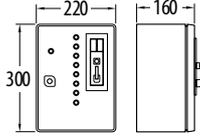
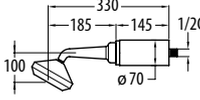
Contenuto della confezione



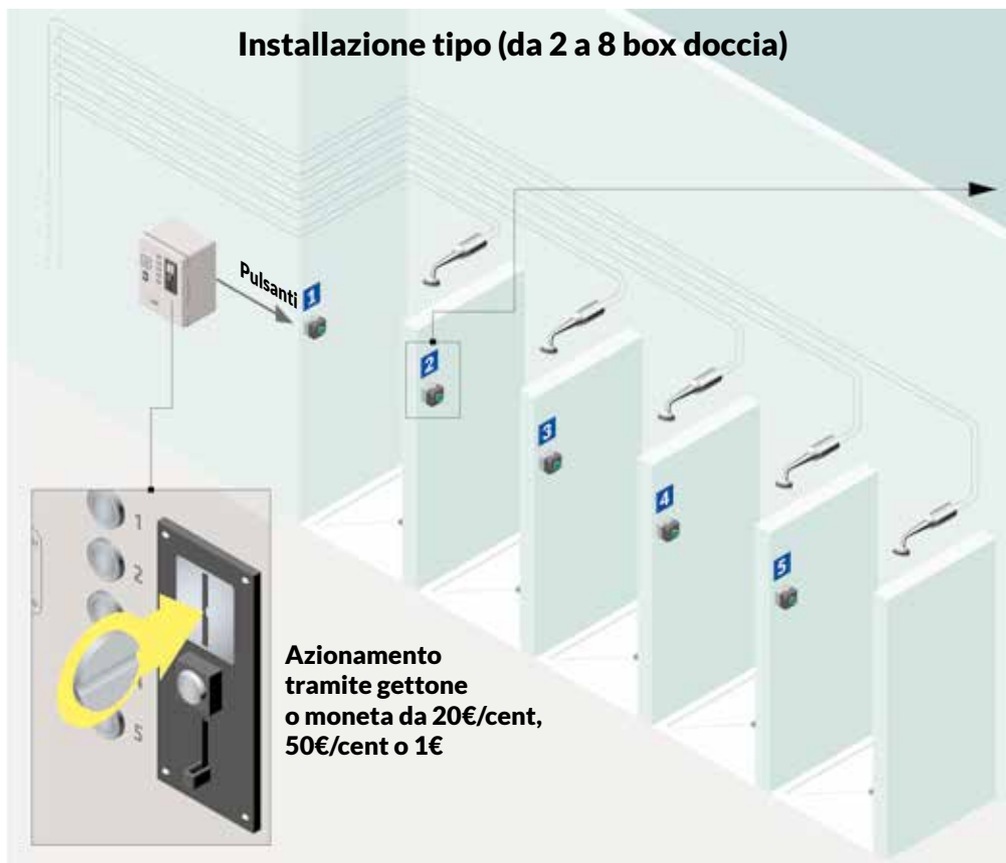
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-st-plus

Dce 28 ST Plus



| Modello e alimentazione | Codice | Azionamento | Note | Misure in mm |
|--|----------|-------------|---|--|
|  Dce ST-Plus 2 box doccia Trasformatore 11Vac | 27722 | Gettone DMP | 2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) |  |
| | 27722.02 | 20 €/cent | Timer da 1 a 7 min | |
| | 27722.05 | 50 €/cent | | |
| | 27722.10 | 1 € | | |
| Dce ST-Plus 3 box doccia Trasformatore 11Vac | 27723 | Gettone DMP | 3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) |  |
| | 27723.02 | 20 €/cent | Timer da 1 a 7 min | |
| | 27723.05 | 50 €/cent | | |
| | 27723.10 | 1 € | | |
| Dce ST-Plus 4 box doccia Trasformatore 11Vac | 27724 | Gettone DMP | 4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) | Kit SD Plus Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata. Cover regolabile Doccetta anticalcare |
| | 27724.02 | 20 €/cent | Timer da 1 a 7 min | |
| | 27724.05 | 50 €/cent | | |
| | 27724.10 | 1 € | | |
| Dce ST-Plus 5 box doccia Trasformatore 11Vac | 27725 | Gettone DMP | 5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) | |
| | 27725.02 | 20 €/cent | Timer da 1 a 7 min | |
| | 27725.05 | 50 €/cent | | |
| | 27725.10 | 1 € | | |
| Dce ST-Plus 6 box doccia Trasformatore 11Vac | 27726 | Gettone DMP | 6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) | |
| | 27726.02 | 20 €/cent | Timer da 1 a 7 min | |
| | 27726.05 | 50 €/cent | | |
| | 27726.10 | 1 € | | |
| Dce ST-Plus 7 box doccia Trasformatore 11Vac | 27727 | Gettone DMP | 7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) | |
| | 27727.02 | 20 €/cent | Timer da 1 a 7 min | |
| | 27727.05 | 50 €/cent | | |
| | 27727.10 | 1 € | | |
| Dce ST-Plus 8 box doccia Trasformatore 11Vac | 27728 | Gettone DMP | 8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) | |
| | 27728.02 | 20 €/cent | Timer da 1 a 7 min | |
| | 27728.05 | 50 €/cent | | |
| | 27728.10 | 1 € | | |

Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€

Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

DCE 28 Tag



Caratteristiche

Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni Azionamento tramite chiavetta, card o bracciale

- Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65
- Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti
- Circuito elettronico protetto dall'umidità
- Cassetta in vetroresina, antiruggine
- Microchip per controllo funzioni con software DMP
- Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone
- Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo
- Indicatori luminosi libero/occupato
- Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.
- Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac



Contenuto della confezione



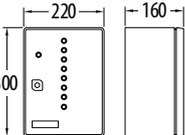
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-tag



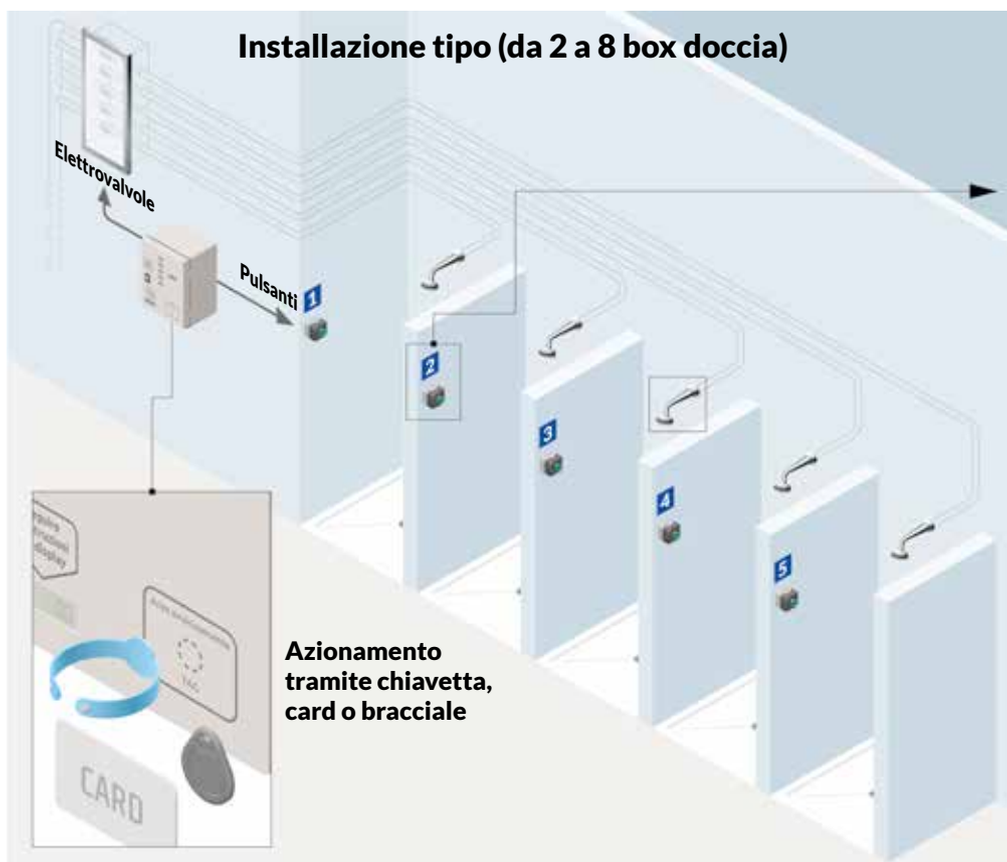
Soffioni doccia forniti separatamente
Vedi i modelli disponibili a pag. 156

Dce 28 Tag



| Modello e alimentazione | Codice | Azionamento | Prezzo € | Note | Misure in mm |
|--|--------|-----------------------------|----------|--|---|
|  Dce Tag 2 box doccia Trasformatore 11Vac | 37702 | Chiavetta, card o bracciale | | 2 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min |  |
| Dce Tag 3 box doccia Trasformatore 11Vac | 37703 | Chiavetta, card o bracciale | | 3 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | |
| Dce Tag 4 box doccia Trasformatore 11Vac | 37704 | Chiavetta, card o bracciale | | 4 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min |  |
| Dce Tag 5 box doccia Trasformatore 11Vac | 37705 | Chiavetta, card o bracciale | | 5 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | |
| Dce Tag 6 box doccia Trasformatore 11Vac | 37706 | Chiavetta, card o bracciale | | 6 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | |
| Dce Tag 7 box doccia Trasformatore 11Vac | 37707 | Chiavetta, card o bracciale | | 7 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | |
| Dce Tag 8 box doccia Trasformatore 11Vac | 37708 | Chiavetta, card o bracciale | | 8 elettrovalvole incluse Timer da 1 a 7 min | Elettrovalvola |

Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

DCE 28 Tag Plus



Kit SD Plus

Caratteristiche

**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni
Kit SD Plus composto da soffione, elettrovalvola, rubinetto d'arresto,
cover esterna regolabile**

Azionamento tramite chiavetta, card o bracciale

Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65

Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti

Circuito elettronico protetto dall'umidità

Cassetta in vetroresina, antiruggine

Microchip per controllo funzioni con software DMP

Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone

Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo

Indicatori luminosi libero/occupato

Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.

Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac

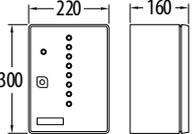
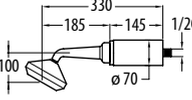
Contenuto della confezione



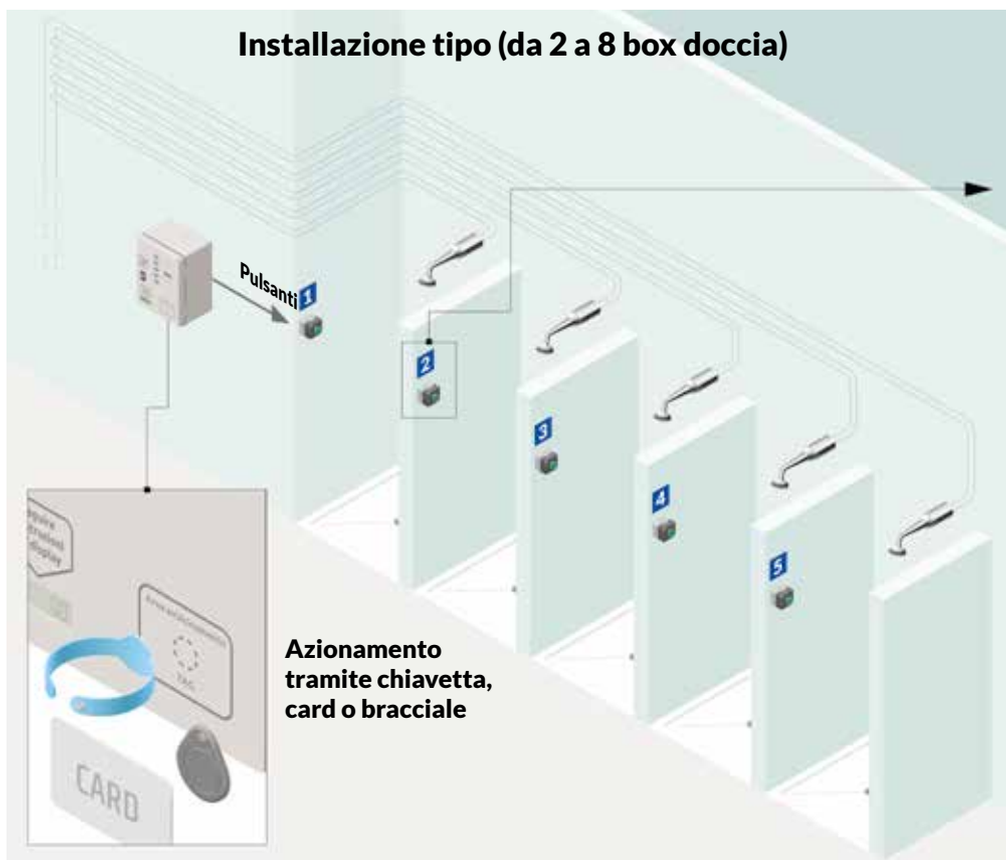
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-tag-plus

Dce 28 Tag Plus



| Modello e alimentazione | Codice | Azionamento | Prezzo € | Note | Misure in mm |
|---|--------|-----------------------------|----------|---|--|
|  Dce Tag Plus 2 box doccia Trasformatore 11Vac | 37722 | Chiavetta, card o bracciale | | 2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min |  |
| Dce Tag Plus 3 box doccia Trasformatore 11Vac | 37723 | Chiavetta, card o bracciale | | 3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| Dce Tag Plus 4 box doccia Trasformatore 11Vac | 37724 | Chiavetta, card o bracciale | | 4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min |  <p>Kit SD Plus Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata. Cover regolabile Doccetta anticalcare</p> |
| Dce Tag Plus 5 box doccia Trasformatore 11Vac | 37725 | Chiavetta, card o bracciale | | 5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| Dce Tag Plus 6 box doccia Trasformatore 11Vac | 37726 | Chiavetta, card o bracciale | | 6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| Dce Tag Plus 7 box doccia Trasformatore 11Vac | 37727 | Chiavetta, card o bracciale | | 7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| Dce Tag Plus 8 box doccia Trasformatore 11Vac | 37728 | Chiavetta, card o bracciale | | 8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |

Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.



Caratteristiche

**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni
Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€
oppure chiavetta, card o bracciale**

Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65
Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti
Circuito elettronico protetto dall'umidità
Cassetta in vetroresina, antiruggine
Microchip per controllo funzioni con software DMP
Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone
Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo
Indicatori luminosi libero/occupato
Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.
Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac

Contenuto della confezione



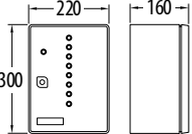
www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-gt



Soffioni doccia forniti separatamente
Vedi i modelli disponibili a pag. 156

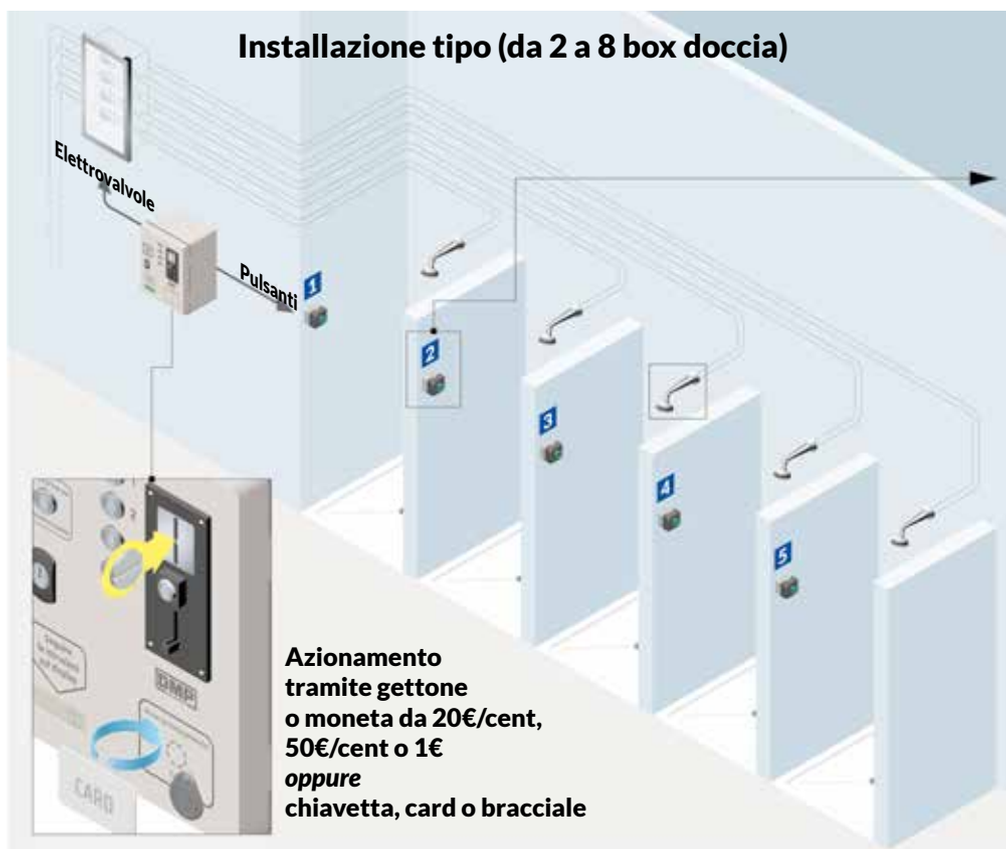
Dce 28 GT



| Modello e alimentazione | Codice | Azionamento | Prezzo € | Note | Misure in mm |
|---|----------|-------------------|----------|---|---|
|  Dce GT 2 box doccia Trasformatore 11Vac | 37802 | Tag + gettone DMP | | 2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min |  |
| | 37802.02 | Tag + 0,20 € | | | |
| | 37802.05 | Tag + 0,50 € | | | |
| | 37802.10 | Tag + 1 € | | | |
| Dce GT 3 box doccia Trasformatore 11Vac | 37803 | Tag + gettone DMP | | 3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37803.02 | Tag + 0,20 € | | | |
| | 37803.05 | Tag + 0,50 € | | | |
| | 37803.10 | Tag + 1 € | | | |
| Dce GT 4 box doccia Trasformatore 11Vac | 37804 | Tag + gettone DMP | | 4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min |  |
| | 37804.02 | Tag + 0,20 € | | | |
| | 37804.05 | Tag + 0,50 € | | | |
| | 37804.10 | Tag + 1 € | | | |
| Dce GT 5 box doccia Trasformatore 11Vac | 37805 | Tag + gettone DMP | | 5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37805.02 | Tag + 0,20 € | | | |
| | 37805.05 | Tag + 0,50 € | | | |
| | 37805.10 | Tag + 1 € | | | |
| Dce GT 6 box doccia Trasformatore 11Vac | 37806 | Tag + gettone DMP | | 6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37806.02 | Tag + 0,20 € | | | |
| | 37806.05 | Tag + 0,50 € | | | |
| | 37806.10 | Tag + 1 € | | | |
| Dce GT 7 box doccia Trasformatore 11Vac | 37807 | Tag + gettone DMP | | 7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37807.02 | Tag + 0,20 € | | | |
| | 37807.05 | Tag + 0,50 € | | | |
| | 37807.10 | Tag + 1 € | | | |
| Dce GT 8 box doccia Trasformatore 11Vac | 37808 | Tag + gettone DMP | | 8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37808.02 | Tag + 0,20 € | | | |
| | 37808.05 | Tag + 0,50 € | | | |
| | 37808.10 | Tag + 1 € | | | |

Elettrovalvola

Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

DCE 28 GT Plus



Kit SD Plus

Caratteristiche

**Comando per doccia temporizzata multipla fino a 8 postazioni
Kit SD Plus composto da soffione, elettrovalvola, rubinetto d'arresto,
cover esterna regolabile**

**Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€
oppure chiavetta, card o bracciale**

Scelta del box tramite pulsante inox luminoso IP65

Uscita dell'acqua regolabile da 1 a 7 minuti

Circuito elettronico protetto dall'umidità

Cassetta in vetroresina, antiruggine

Microchip per controllo funzioni con software DMP

Raddoppio del tempo con apposito pulsante e doppio gettone

Avviso con 3 spruzzi d'acqua a 30 sec. dal termine del tempo

Indicatori luminosi libero/occupato

Funzione Push: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua.

Funzione Smart: il pulsante arresta e avvia l'uscita acqua e il timer

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 11Vac

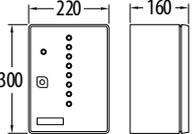
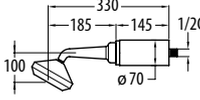
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/dce-28-gt-plus

Dce 28 GT Plus



| Modello e alimentazione | Codice | Azionamento | Note | Misure in mm |
|--|----------|-------------------|---|---|
|  Dce GT Plus 2 box doccia Trasformatore 11Vac | 37822 | Tag + gettone DMP | 2 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min |  |
| | 37822.02 | Tag + 0,20 € | | |
| | 37822.05 | Tag + 0,50 € | | |
| | 37822.10 | Tag + 1 € | | |
| Dce GT Plus 3 box doccia Trasformatore 11Vac | 37823 | Tag + gettone DMP | 3 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37823.02 | Tag + 0,20 € | | |
| | 37823.05 | Tag + 0,50 € | | |
| | 37823.10 | Tag + 1 € | | |
| Dce GT Plus 4 box doccia Trasformatore 11Vac | 37824 | Tag + gettone DMP | 4 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min |  |
| | 37824.02 | Tag + 0,20 € | | |
| | 37824.05 | Tag + 0,50 € | | |
| | 37824.10 | Tag + 1 € | | |
| Dce GT Plus 5 box doccia Trasformatore 11Vac | 37825 | Tag + gettone DMP | 5 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37825.02 | Tag + 0,20 € | | |
| | 37825.05 | Tag + 0,50 € | | |
| | 37825.10 | Tag + 1 € | | |
| Dce GT Plus 6 box doccia Trasformatore 11Vac | 37826 | Tag + gettone DMP | 6 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37826.02 | Tag + 0,20 € | | |
| | 37826.05 | Tag + 0,50 € | | |
| | 37826.10 | Tag + 1 € | | |
| Dce GT Plus 7 box doccia Trasformatore 11Vac | 37827 | Tag + gettone DMP | 7 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37827.02 | Tag + 0,20 € | | |
| | 37827.05 | Tag + 0,50 € | | |
| | 37827.10 | Tag + 1 € | | |
| Dce GT Plus 8 box doccia Trasformatore 11Vac | 37828 | Tag + gettone DMP | 8 Kit SD Plus (soffione + cover + elettrovalvola) Timer da 1 a 7 min | |
| | 37828.02 | Tag + 0,20 € | | |
| | 37828.05 | Tag + 0,50 € | | |
| | 37828.10 | Tag + 1 € | | |

Kit SD Plus
 Braccio doccia con elettrovalvola 12Vdc incorporata.
 Cover regolabile
 Doccetta anticalcare

Installazione tipo (da 2 a 8 box doccia)



Azionamento tramite gettone o moneta da 20€/cent, 50€/cent o 1€ oppure chiavetta, card o bracciale

Pulsante On-Off Dettaglio delle funzioni



Le funzioni del pulsante On-Off possono essere regolate direttamente all'interno della centralina elettronica.

Le funzioni attivabili sono due:

Funzione Push

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia il getto d'acqua del soffione doccia, mentre il tempo continua a scorrere.

Funzione Smart

Tramite questa funzione il pulsante arresta e riavvia sia l'uscita dell'acqua sia il timer, permettendo all'utente di mantenere il tempo effettivo.

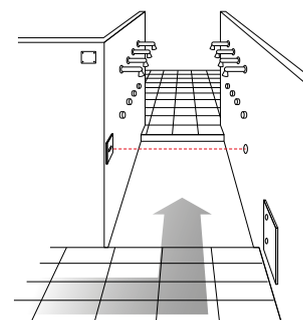
Doccia a passaggio



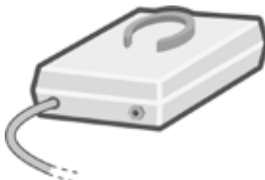
Doccia a passaggio per acqua fredda o premiscelata

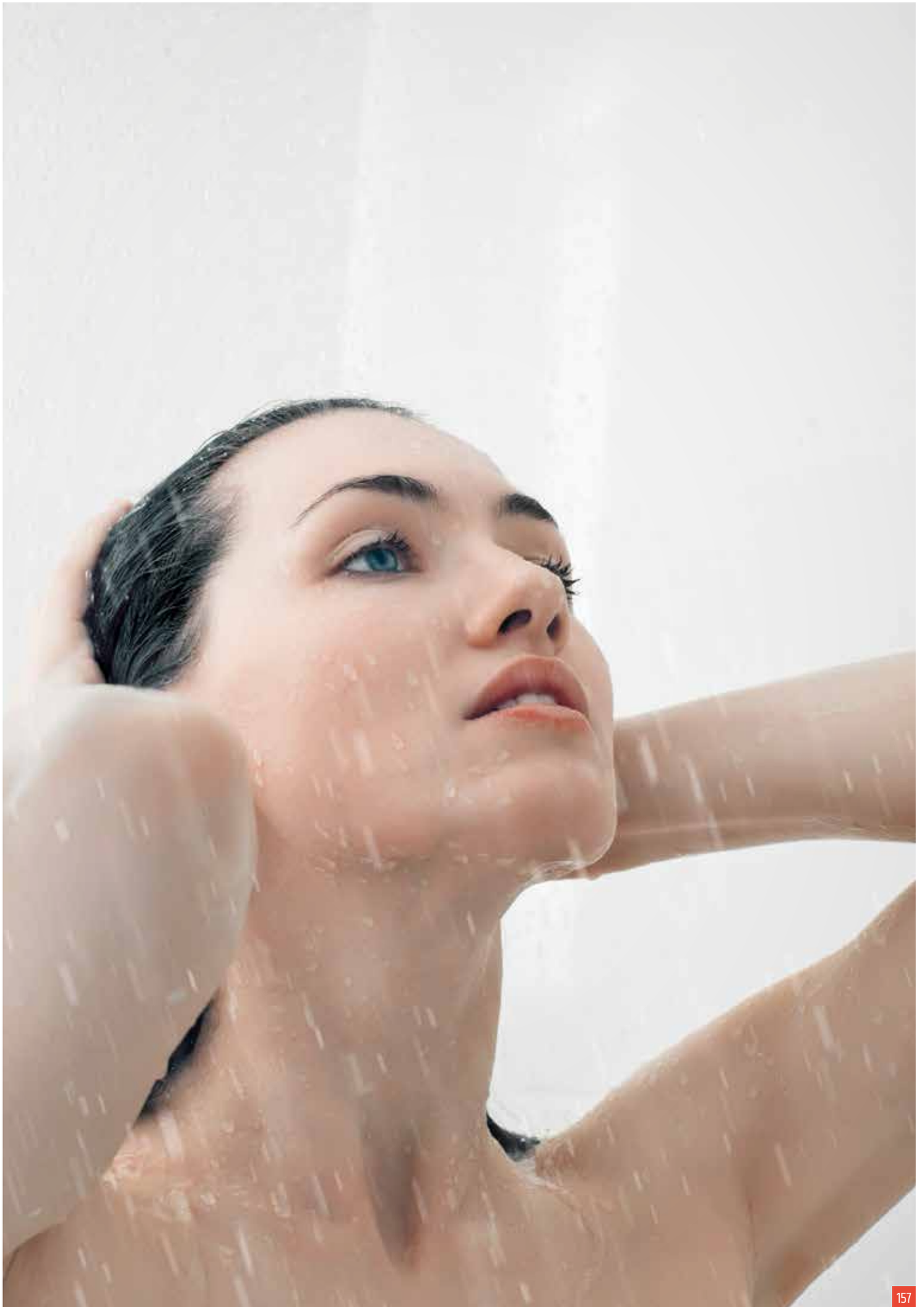
| Modello e alimentazione | Codice | Note |
|---|--------|------------------------------|
|  Doccia a passaggio - 21 Trasformatore 14Vac | 01121 | Con 1 elettrovalvola da 3/4" |
| Doccia a passaggio - 22 Trasformatore 14Vac | 01122 | Con 2 elettrovalvole da 3/4" |

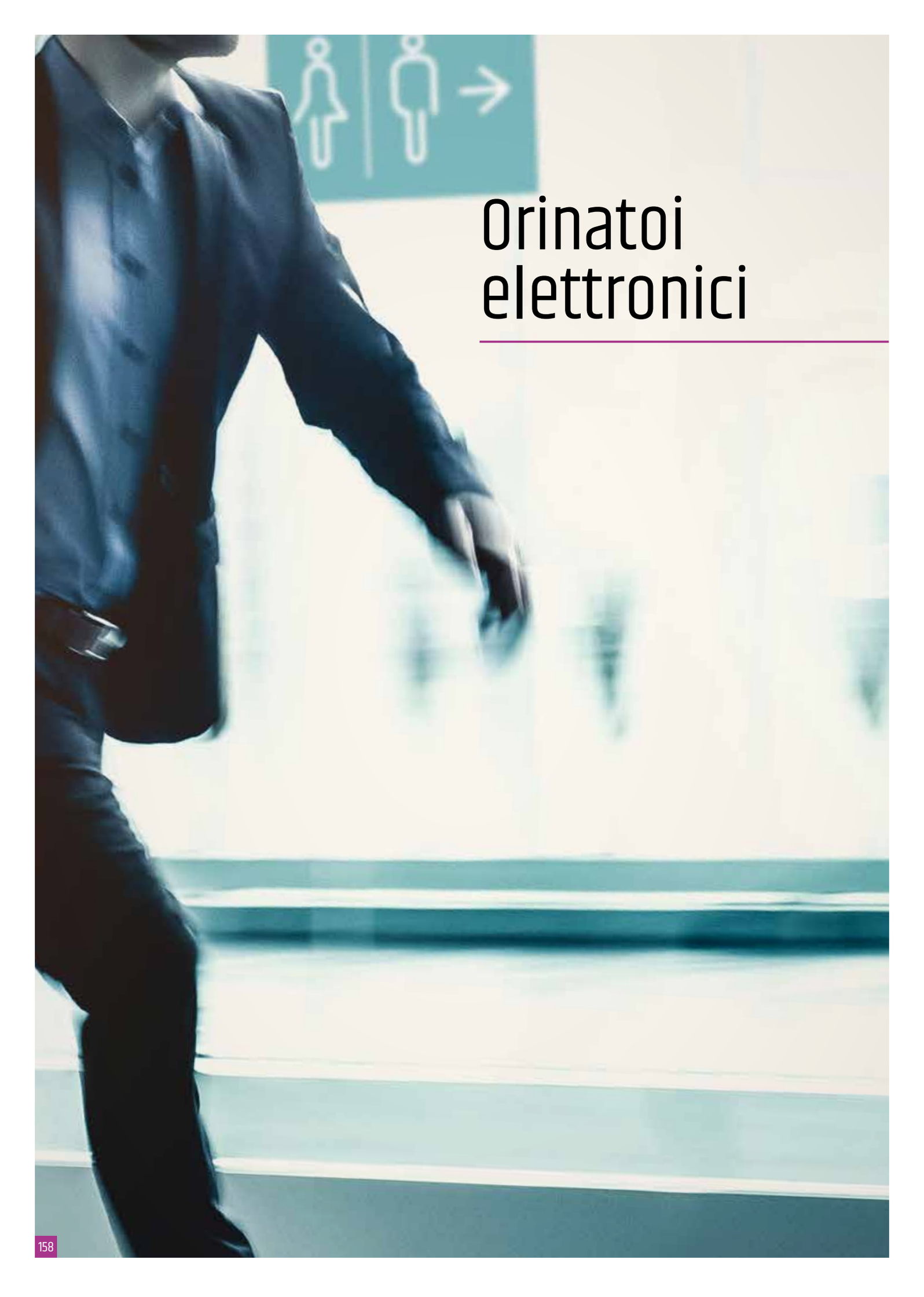
Soffioni e spruzzatori non forniti



Accessori per Nilo e DCE 28 tutti i modelli

| Modello | Codice | |
|---|---------|---|
| Soffione DMP-PL Braccio in ottone cromato Soffione in ABS cromato con ugelli anticalcare | R/69019 |  |
| Soffione DMP-MT Braccio in ottone cromato Soffione in ottone cromato con ugelli anticalcare | R/63020 |  |
| Gettone DMP | 06950 |  |
| Card Tag | 37771 |  |
| Bracciale Tag | 37773 |  |
| Chiavetta Tag | 37774 |  |
| Ric-Tag-010 Caricatore programmabile di crediti, con alimentatore incorporato comprensivo di software su chiavetta USB. Connessione a PC tramite porta USB Ric-Tag-010 è vendibile in abbinamento ai seguenti modelli: DCE 28 TAG DCE 28 TAG Plus DCE 28 GT DCE 28 GT Plus | 37751 |  |





Orinatori elettronici



Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Risparmio d'acqua **ottimizzato**
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia 2 anni**



Flush In Glass
p. 160

NEW



Fin Glass
p. 162

NEW



Fin
p. 164



Flush Comp
p. 166



Flash Box
p. 168



Saniflush
p. 170



River Extra
p. 172



Certificazioni



Flush In Glass



► Piastra in vetro temperato

NEW



Caratteristiche

Sistema elettronico ad incasso per orinatoio singolo
 Piastra in vetro temperato retroverniciato con cornice inox AISI 304
 "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare con anello inox AISI 304
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione
 Quantità acqua regolabile
 Scarico d'acqua con 2 modalità:
 - ad avvicinamento
 - ad allontanamento
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

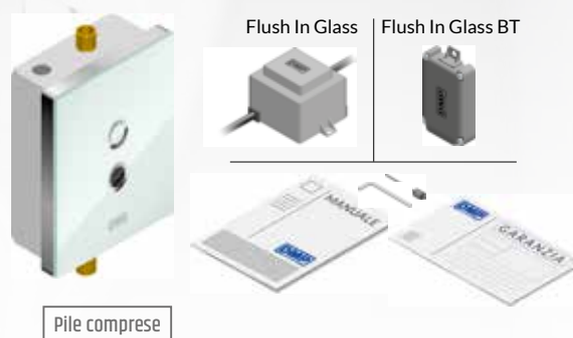
Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portatile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

Contenuto della confezione



Pile comprese



www.dmpelectronics.com/it/product-details/flush-in-glass

Flush In Glass



| Modello e alimentazione | Codice | Scarico | Colore piastra | Misure in mm | Note |
|---|--------|-------------------|----------------|--------------|---|
| Flush In Glass 300 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 72183 | ad allontanamento | Bianco | | Con funzione per uso manuale Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento |
| | 72103 | ad avvicinamento | Bianco | | |
| Flush In Glass 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 32123 | ad allontanamento | Bianco | | |
| | 32103 | ad avvicinamento | Bianco | | |

DH-01

| Modello | Codice | Misure in mm |
|--|--------|--------------|
| Orinatoio serie DH-01 Ceramica bianca Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile | 74303 | |

Accessori

| Modello | Codice | Misure in mm |
|--|--------|--------------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Flush In Glass | 55548 | |

| | | |
|---|-------|--|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso per DH-01 | 55539 | |
|---|-------|--|



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

Fin Glass



► Piastra in vetro temperato

NEW



Caratteristiche

Sistema elettronico ad incasso per orinatoio singolo
 Piastra in vetro temperato retroverniato con cornice inox AISI 304
 "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare con anello inox AISI 304
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Quantità acqua regolabile
 Scarico d'acqua con 2 modalità:
 - ad avvicinamento
 - ad allontanamento
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc

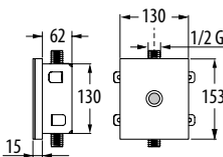
Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/fin-glass

Fin Glass



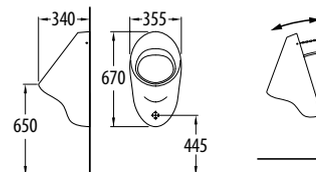
| Modello e alimentazione | Codice | Scarico | Colore piastra | Misure in mm | Note |
|--|--------|-------------------|----------------|---|---|
|  Fin Glass 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 72863 | ad allontanamento | Bianco |  | Senza pulsante manuale Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento |
| | 72853 | ad avvicinamento | Bianco | | |
|  Fin Glass 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 32863 | ad allontanamento | Bianco | | |
| | 32853 | ad avvicinamento | Bianco | | |

DH-01

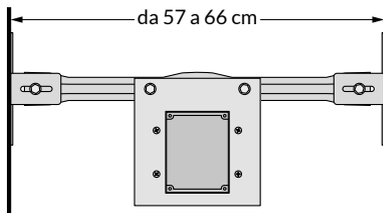


Orinatoio serie DH-01
 Ceramica bianca
 Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile

Modello **Orinatoio serie DH-01** Codice **74303** Misure in mm



Accessori

| Modello | Codice | Misure in mm |
|---|--------|---|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Fin/Fin Glass | 55533 | da 57 a 66 cm  |

Tecnostruttura 55539
 per pareti in cartongesso
 per DH-01



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente




Caratteristiche

Sistema elettronico ad incasso per orinatoio singolo
 Piastra acciaio inox AISI 304 lucido
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione
 Quantità acqua regolabile
 Scarico d'acqua con 2 modalità:
 - ad avvicinamento
 - ad allontanamento
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

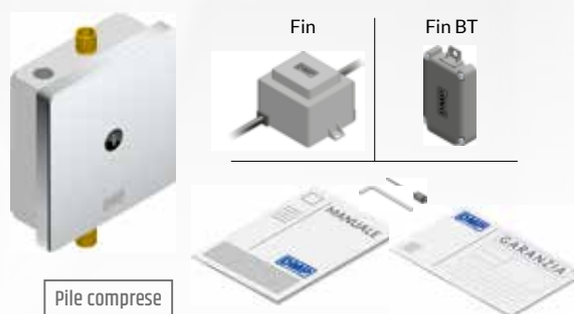
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/fin

Fin 200



| Modello e alimentazione | Codice | Scarico | Colore piastra | Misure in mm | Note |
|--|--------|-------------------|----------------|--------------|---|
| Fin 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 82806 | ad avvicinamento | Cromo lucido | | Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento |
| | 82826 | ad allontanamento | Cromo lucido | | |
| Fin 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 22806 | ad avvicinamento | Cromo lucido | | Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento |
| | 22826 | ad allontanamento | Cromo lucido | | |

Fin 300

| Modello e alimentazione | Codice | Scarico | Colore piastra | Misure in mm | Note |
|--|--------|-------------------|----------------|--------------|---|
| Fin 300 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 84606 | ad avvicinamento | Cromo lucido | | Con funzione per uso manuale Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento |
| | 84626 | ad allontanamento | Cromo lucido | | |
| Fin 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 24606 | ad avvicinamento | Cromo lucido | | Con funzione per uso manuale Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento |
| | 24626 | ad allontanamento | Cromo lucido | | |

DH-01

| Modello | Codice | Misure in mm |
|--|--------|--------------|
| Orinatoio serie DH-01 Ceramica bianca Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile | 74303 | |

Accessori

| Modello | Codice | Note | Misure in mm |
|--|---------|---|--------------|
| Kit esterno 90° per uscita acqua lunghezza 250 mm | R/61551 | Compreso di curvetta, raccordi e tubo Da utilizzare in caso di collegamento ad orinatoi con codolo esterno | |
| Kit esterno 90° per uscita acqua lunghezza 350 mm | R/69103 | Compreso di curvetta, raccordi e tubo Da utilizzare in caso di collegamento ad orinatoi con codolo esterno | |
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Fin/Fin Glass | 55533 | | |
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso per DH-01 | 55539 | | |



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

Flush Comp



Caratteristiche

Sistema elettronico da esterno per orinatoio singolo
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Corpo e cappuccio in ottone cromato lucido
 Possibilità di attacco idrico proveniente dall'alto
 Scarico d'acqua ad avvicinamento o ad allontanamento
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm
 Quantità d'acqua regolabile

Alimentazione

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale



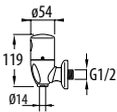
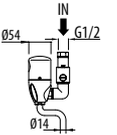
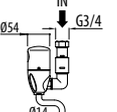
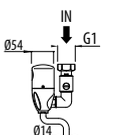
Contenuto della confezione



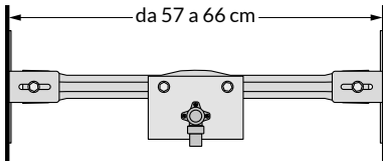
www.dmpelectronics.com/it/product-details/flush-comp

Flush Comp



| Modello e alimentazione | Codice | Scarico | Colore | Misure in mm |
|---|----------------|---------------------------------------|------------------------------|---|
|  Flush Comp 1 BT 2 Pile alcaline da 1,5V | 78806 78826 | ad avvicinamento ad allontanamento | Cromo lucido Cromo lucido |  |
| Flush Comp 1 BT NV 12 2 Pile alcaline da 1,5V | 79006 79026 | ad avvicinamento ad allontanamento | Cromo lucido Cromo lucido |  |
| Flush Comp 1 BT NV 34 2 Pile alcaline da 1,5V | 79406 79426 | ad avvicinamento ad allontanamento | Cromo lucido Cromo lucido |  |
| Flush Comp 1 BT NV 10 2 Pile alcaline da 1,5V | 77806 77826 | ad avvicinamento ad allontanamento | Cromo lucido Cromo lucido |  |

Accessori

| Modello | Codice | |
|---|--------|---|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Flush Comp e Flash Box | 55536 |  |

Flash Box



Caratteristiche

Sistema elettronico da esterno per orinatoio singolo
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Cassetta esterna in acciaio inox AISI 304 lucido
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione
 Scarico d'acqua ad avvicinamento o ad allontanamento
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

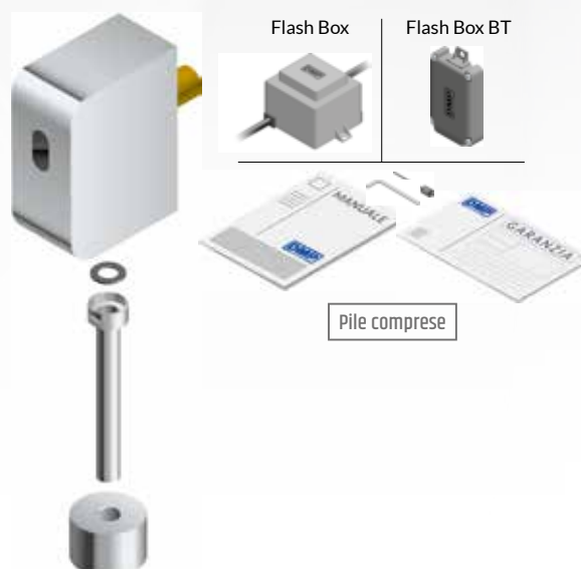
Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portatile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 12Vdc



Contenuto della confezione



www.dmpelectronics.com/it/product-details/flash-box

Flash Box 200

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|------------------|
| Flash Box 200 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 64106 | Cromo lucido | | Ad avvicinamento |
| Flash Box 200 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 04106 | Cromo lucido | | Ad avvicinamento |

Flash Box 300

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Misure in mm | Note |
|--|--------|--------------|--------------|--|
| Flash Box 300 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 70106 | Cromo lucido | | Ad avvicinamento Con funzione per uso manuale |
| Flash Box 300 Trasformatore 230Vac/5Vdc | 10106 | Cromo lucido | | Ad avvicinamento Con funzione per uso manuale |

Accessori

| Modello | Codice | |
|---|--------|--|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Flush Comp e Flash Box | 55536 | |



Caratteristiche

Orinatoio singolo con sistema elettronico integrato nella ceramica
Sensori "DMP Infrared Sensor" in vetro temperato anticalcare
Corpo del sensore realizzato in acciaio inox marino AISI 316
Sistema basculante di apertura con dispositivo di sicurezza

Circuito elettronico da 3 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori regolabile da 20 a 80 cm
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Scarico d'acqua con 2 modalità:

- ad avvicinamento
- ad allontanamento

Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore
 Possibile predisposizione per griglia lavapavimenti
 Staffa posteriore di fissaggio a parete universale in acciaio inox AISI 304
 Sifone snodabile incorporato da Ø 40 mm
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



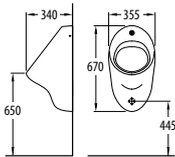
Contenuto della confezione



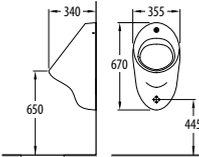
www.dmpelectronics.com/it/product-details/saniflush

Saniflush MTD versione standard



| Modello e alimentazione | Codice | Scarico | Misure in mm | Note |
|--|----------------|---------------------------------------|---|---|
|  Saniflush Mtd BT 3 Pile alcaline da 1,5V Con sifone snodabile | 74316 74456 | ad avvicinamento ad allontanamento |  | Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento |
|  Saniflush Mtd Trasformatore 230Vac/5Vdc Con sifone snodabile | 14316 14456 | ad avvicinamento ad allontanamento | | |

Saniflush LPV per griglia lavapavimenti

| Modello e alimentazione | Codice | Scarico | Misure in mm | Note |
|---|----------------|---------------------------------------|---|---|
|  Saniflush Lpv Mtd BT 3 Pile alcaline da 1,5V Con doppia elettrovalvola Con sifone snodabile | 74336 74476 | ad avvicinamento ad allontanamento |  | Flusso iniziale di 2 sec. e scarico ad allontanamento |
|  Saniflush Lpv Mtd Trasformatore 230Vac/5Vdc Con doppia elettrovalvola Con sifone snodabile | 14336 14486 | ad avvicinamento ad allontanamento | | |

Accessori



Con sistema basculante per ispezione e con sifone snodabile

| Modello | Codice |
|---|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso per Saniflush | 55539 |





Caratteristiche

Sistema elettronico a barriera ottica per orinatoi multipli con rilevatore di presenza

Sensori DMP realizzati in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico a 12 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori max 10 metri con catarifrangente
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Scarico d'acqua in presenza dell'utente
 Piastra esterna in acciaio inox AISI 304 e viti antivandalismo
 Cassetta ad incasso profonda 70 mm
 Flusso attivo dopo l'allontanamento regolabile da 1 a 10 secondi
 Rubinetto d'arresto con filtro in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Alimentazione

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



Contenuto della confezione



River Extra

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Prezzo € |
|---|--------|--------------|----------|
| River Extra 200 Elettrovalvola 1/2" Fino a 4 orinatoi Con filtro | 07716 | Cromo lucido | 544,00 |
| River Extra 200 Elettrovalvola 3/4" Da 5+ orinatoi Senza filtro | 07736 | Cromo lucido | 593,00 |



www.dmpelectronics.com/it/product-details/river-extra

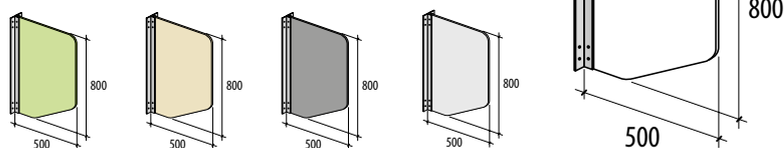
Griglie a canale per orinatoi

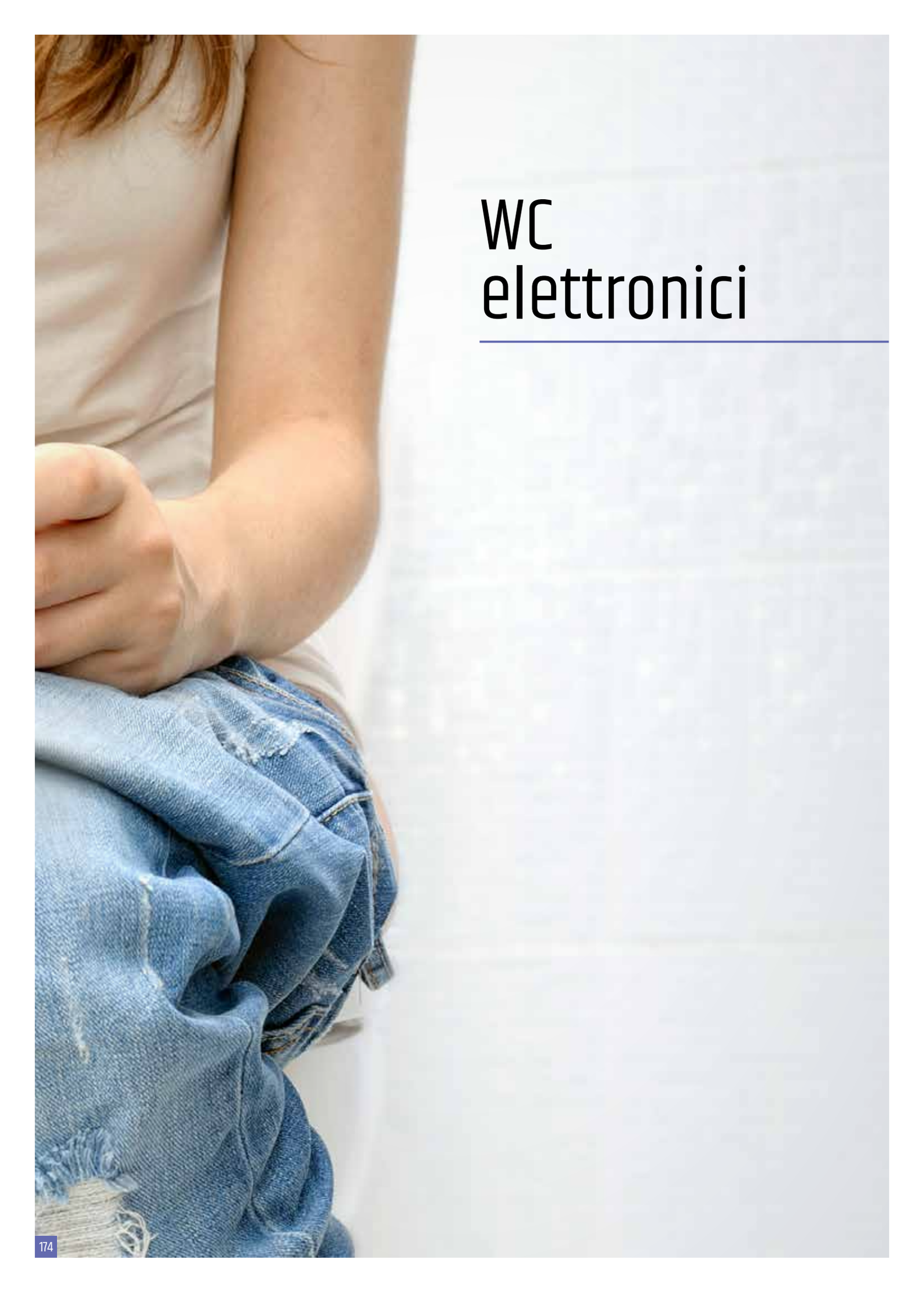


| Modello | Codice | Note |
|-----------|--------|---|
| CG 15/70 | 15015 | Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 1 modulo |
| | | |
| CG 15/140 | 15016 | Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 2 moduli |
| | | |
| CG 15/210 | 15019 | Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 3 moduli |
| | | |
| CG 40/70 | 15070 | Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 1 modulo |
| | | |
| CG 40/140 | 15014 | Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 2 moduli |
| | | |
| CG 40/210 | 15021 | Canali in acciaio inox Griglie antitacco da 3 moduli |
| | | |

Pannelli divisori per orinatoi

| Modello | Codice | Colore |
|--|--------|---------------|
| Pannello in HPL stratificato spessore 14 mm | 05959 | Bianco |
| | 05960 | Verde |
| | 05961 | Sabbia |
| | 05962 | Grigio scuro |
| | 05963 | Grigio chiaro |



A close-up photograph of a person's arm and hand holding a pair of blue denim jeans. The person is wearing a light-colored, possibly white, sleeveless top. The jeans are folded and held against a plain white background. The lighting is soft and even, highlighting the texture of the denim and the skin.

WC elettronici



Caratteristiche principali

- Tecnologia **DMP Infrared Sensor**
- Piastre in **vetro temperato** o in acciaio inox
- Risparmio d'acqua **ottimizzato**
- Semplicità** di installazione
- Stesso prezzo** per modelli a pile e a corrente
- Installabili anche su pareti in **cartongesso**
- Tecnostruttura per **vasi sospesi**
- Utilizzo di **comuni pile** alcaline
- Trasformatore** di sicurezza (IMQ)
- Confezioni complete **tutto compreso**
- Garanzia 2 anni**



Dikaflush Glass
p. 176

NEW



Dikaflush
p. 180



Flussometri WC
p. 184



Riomatic
p. 189



FM 14300
p. 189



Dikaflush
Tecno Block ST
p. 189



Dika Zaino BT
p. 189



Certificazioni



Dikaflush Glass



► Piastra in vetro temperato

NEW



Caratteristiche

Sistema elettronico con cassetta ad incasso per WC singolo
 Piastra in vetro temperato retroverniciato con cornice inox AISI 304
 "DMP Infrared Sensor" antigraffio e anticalcare con anello inox AISI 304
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione sensori inclinato di 15° e regolabile da 20 a 80 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione
 Con velo o senza velo d'acqua prima dello scarico principale
 Disponibile per vasi a terra (ST Glass) e per vasi sospesi (Tecno Glass e VSG Glass)
 Opzionale: sensori con azionamento ad avvicinamento della mano
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush-glass



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

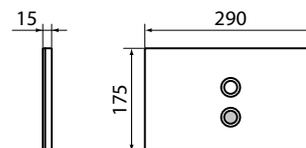
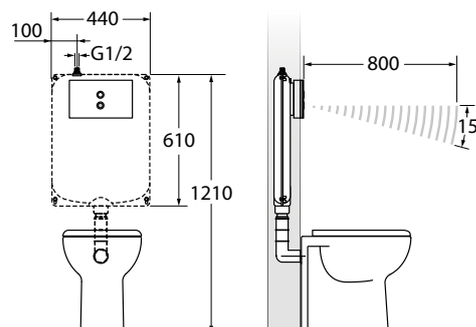
Dikaflush ST Glass



| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note |
|--|--------|--------------------|--|
| Dikaflush ST Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75303 | Vetro temp. bianco | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi) |
| Dikaflush ST Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 35303 | Vetro temp. bianco | |
| Dikaflush VL Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75323 | Vetro temp. bianco | Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush VL Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 35323 | Vetro temp. bianco | |
| Dikaflush RA Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75333 | Vetro temp. bianco | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush RA Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 35333 | Vetro temp. bianco | |
| Dikaflush ST 34 Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75313 | Vetro temp. bianco | Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico |
| Dikaflush ST 34 Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 35313 | Vetro temp. bianco | |



Contenuto della confezione



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"

Dikaflush Tecno Glass

| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note |
|--|--------|--------------------|--|
| Dikaflush Tecno ST Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85403 | Vetro temp. bianco | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi) |
| Dikaflush Tecno ST Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 35403 | Vetro temp. bianco | |
| Dikaflush Tecno VL Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85423 | Vetro temp. bianco | Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush Tecno VL Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 35423 | Vetro temp. bianco | |
| Dikaflush Tecno RA Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85103 | Vetro temp. bianco | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush Tecno RA Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 35103 | Vetro temp. bianco | |
| Dikaflush Tecno ST 34 Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 85013 | Vetro temp. bianco | Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico |
| Dikaflush Tecno ST 34 Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 35013 | Vetro temp. bianco | |



Contenuto della confezione

Dikaflush Tecno



Dikaflush Tecno BT

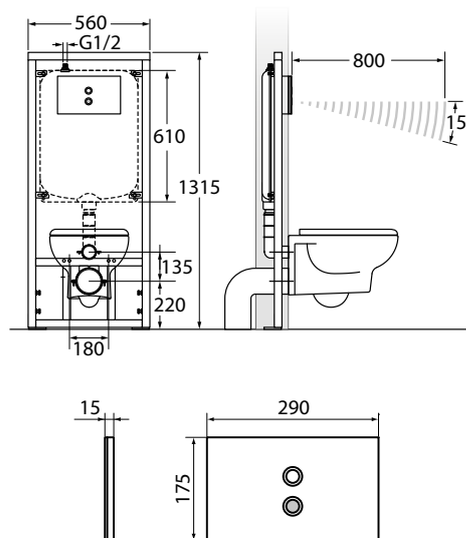


Pile comprese



Per vaso sospeso

Non fornito



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"



Tecnostruttura adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso

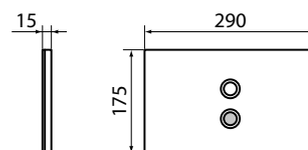
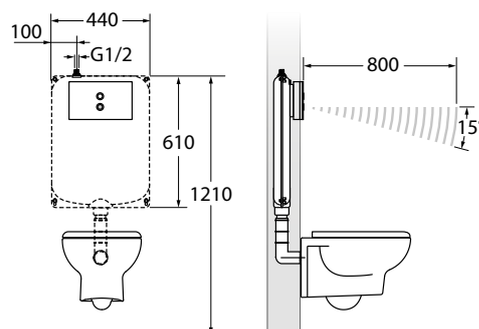
Dikaflush VSG Glass



| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note |
|--|--------|--------------------|--|
| Dikaflush VSG ST Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 95403 | Vetro temp. bianco | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi) |
| Dikaflush VSG ST Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 25403 | Vetro temp. bianco | |
| Dikaflush VSG VL Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 95413 | Vetro temp. bianco | Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush VSG VL Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 25413 | Vetro temp. bianco | |
| Dikaflush VSG RA Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 95423 | Vetro temp. bianco | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush VSG RA Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 25423 | Vetro temp. bianco | |
| Dikaflush VSG ST 34 Glass BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 95433 | Vetro temp. bianco | Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico |
| Dikaflush VSG ST 34 Glass Trasformatore 230Vac/5Vac | 25433 | Vetro temp. bianco | |



Contenuto della confezione



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"

Dikaflush

► Piastra in acciaio inox



Caratteristiche

Sistema elettronico con cassetta ad incasso per WC singolo
 Piastra in acciaio inox AISI 304
 Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Circuito elettronico da 4,5 V a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione sensori inclinato di 15° e regolabile da 20 a 80 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzioni ottimizzate tramite software integrato DMP
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione
 Con velo o senza velo d'acqua prima dello scarico principale
 Disponibile per vasi a terra (ST) e per vasi sospesi (Tecno e VSG)
 Opzionale: sensori con azionamento ad avvicinamento della mano
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore
 Rubinetto d'arresto con filtri in acciaio inox a maglie da 0,2 mm

Per modelli a pile

Pile alcaline tipo AA da 1,5V
 Autonomia pile: 4 anni a 200 azionamenti al giorno
 Avviso pile scariche tramite led sui sensori
 Box portapile a tenuta stagna integrale

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 5Vdc



www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush



A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

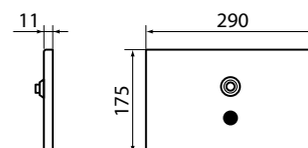
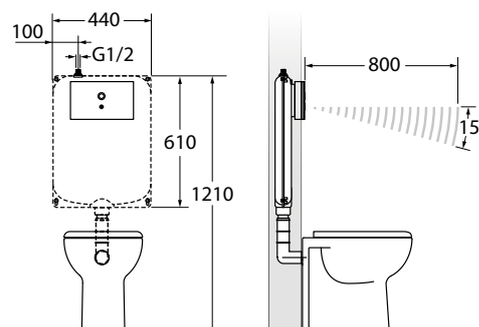
Dikaflush ST



| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note |
|--|--------------|----------------|--|
| Dikaflush ST BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 74706 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi) |
| Dikaflush ST Trasformatore 230Vac/5Vac | 14706 | Cromo lucido | |
| Dikaflush VL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 74906 | Cromo lucido | Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush VL Trasformatore 230Vac/5Vac | 14906 | Cromo lucido | |
| Dikaflush RA BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 74806 | Cromo lucido | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush RA Trasformatore 230Vac/5Vac | 14806 | Cromo lucido | |
| Dikaflush ST 34 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 74716 | Cromo lucido | Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico |
| Dikaflush ST 34 Trasformatore 230Vac/5Vac | 14716 | Cromo lucido | |



Contenuto della confezione



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"

Dikaflush Tecno

| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Prezzo € | Note |
|--|--------|----------------|----------|--|
| Dikaflush Tecno ST BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75506 | Cromo lucido | | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi) |
| Dikaflush Tecno ST Trasformatore 230Vac/5Vac | 15506 | Cromo lucido | | |
| Dikaflush Tecno VL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75806 | Cromo lucido | | Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush Tecno VL Trasformatore 230Vac/5Vac | 15806 | Cromo lucido | | |
| Dikaflush Tecno RA BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75406 | Cromo lucido | | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush Tecno RA Trasformatore 230Vac/5Vac | 15406 | Cromo lucido | | |
| Dikaflush Tecno ST 34 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75516 | Cromo lucido | | Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico |
| Dikaflush Tecno ST 34 Trasformatore 230Vac/5Vac | 15516 | Cromo lucido | | |



Contenuto della confezione

Dikaflush Tecno



Dikaflush Tecno BT

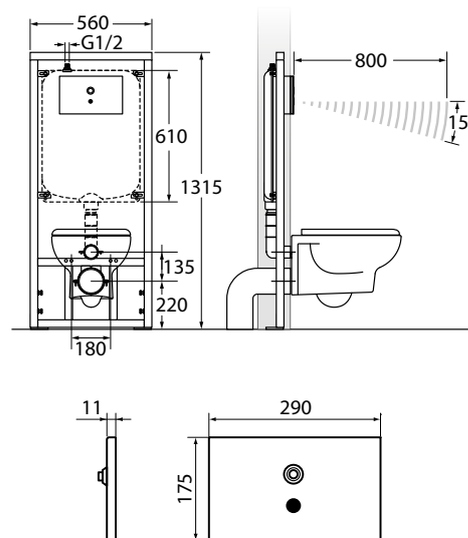


Pile comprese



Per vaso sospeso

Non fornito



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"



Tecnostruttura adatta per montaggio su pareti in muratura e in cartongesso

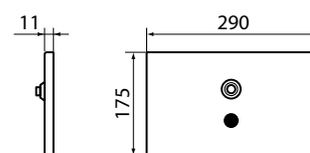
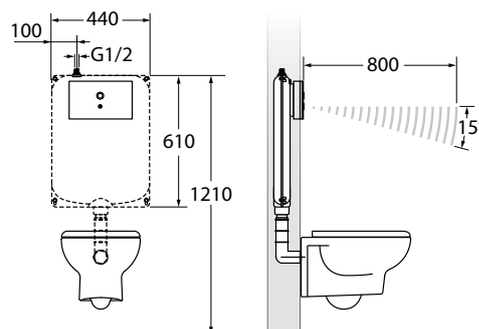
Dikaflush VSG



| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note |
|--|--------|----------------|--|
| Dikaflush VSG ST BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 74756 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 4 secondi) |
| Dikaflush VSG ST Trasformatore 230Vac/5Vac | 14756 | Cromo lucido | |
| Dikaflush VSG VL BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 74506 | Cromo lucido | Con velo d'acqua continuo prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush VSG VL Trasformatore 230Vac/5Vac | 14506 | Cromo lucido | |
| Dikaflush VSG RA BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 74206 | Cromo lucido | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |
| Dikaflush VSG RA Trasformatore 230Vac/5Vac | 14206 | Cromo lucido | |
| Dikaflush VSG ST 34 BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 74106 | Cromo lucido | Ad avvicinamento della mano Senza velo d'acqua, con sensore a raggio corto Lo scarico completo avviene immediatamente all'avvicinamento della mano entro 10 cm dal sensore ottico |
| Dikaflush VSG ST 34 Trasformatore 230Vac/5Vac | 14106 | Cromo lucido | |



Contenuto della confezione



Dikaflush è disponibile, su richiesta, anche nella versione "Baby"

Flussometri WC

M Fix, M Lux



NEW



Scarico intelligente

Lo scarico intelligente riconosce le nostre azioni e ci aiuta a risparmiare acqua, grazie a un sensore programmato per rilevare il tempo di permanenza e determinare la quantità del flusso d'acqua:

entro 90 secondi di permanenza, attiva lo scarico da 3 litri, oltre i 90 secondi attiva invece lo scarico da 6 litri.

La funzione è disponibile sui modelli 36 e 36FS a pag. 187 e 188



Caratteristiche

Flussometro elettronico ad incasso per WC singolo

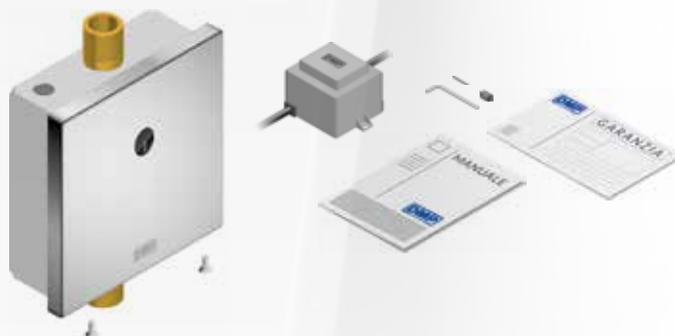
Sensori "DMP Infrared Sensor" in materiale antigraffio e anticalcare
 Piastra esterna e cassetta a incasso in acciaio inox AISI 304
 Circuito elettronico a tenuta stagna integrale
 Raggio d'azione dei sensori inclinato di 15° e regolabile da 20 a 80 cm
 Microchip programmato per il perfetto controllo delle funzioni
 Funzione per uso manuale, attivabile in mancanza di alimentazione
 Con velo o senza velo d'acqua prima dello scarico principale
 Con valvola stop e filtro incorporato (mod. FS)
 Versione con scarico differenziato da 3 a 6 litri (mod. 36)
 Opzionale: tecnostuttura metallica per vasi sospesi
 Opzionale: sensori con azionamento ad avvicinamento della mano
 Pistone autopulente anticorrosione e anti-colpo d'ariete
 Durata dello scarico regolabile da 2 a 8 secondi
 Funzione scarico automatico antibatterico ogni 12 ore

Per modelli a corrente

Trasformatore di sicurezza 230Vac - 14Vdc



Contenuto della confezione



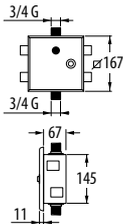
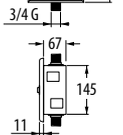
www.dmpelectronics.com/it/product-details/flussometri-wc



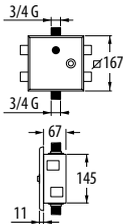
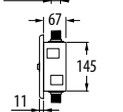
A richiesta le cassette a incasso possono essere fornite anticipatamente

M Fix



| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note | Misure in mm |
|--|--------|----------------|--|---|
|  M Fix 212 Trasformatore 230Vac/14Vac | 20916 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona |  |
| | 20918 | Cromo satinato | | |
| M Fix 312 Trasformatore 230Vac/14Vac | 21916 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale |  |
| | 21918 | Cromo satinato | | |

M Lux

| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note | Misure in mm |
|--|--------|----------------|---|---|
|  M Lux 212 Trasformatore 230Vac/14Vac | 23036 | Cromo lucido | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |  |
| | 23038 | Cromo satinato | | |
| M Lux 312 Trasformatore 230Vac/14Vac | 24036 | Cromo lucido | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale |  |
| | 24038 | Cromo satinato | | |



Importante

L'impianto idrico deve avere tubi da minimo 3/4 G e portata acqua di min. 90/100 litri/minuto a 3 bar per ogni singolo apparecchio. In caso di utilizzo di molti prodotti contemporaneamente, aumentare adeguatamente le tubature dell'impianto idrico per garantire sempre una portata di 90/100 litri/minuto a 3 bar.



Pistone DMP anticorrosione

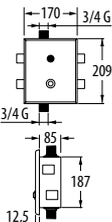
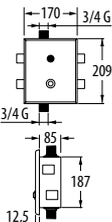
Evita le corrosioni interne in caso di impianti idrici con dispersioni elettriche o elettrolisi.

Accessori

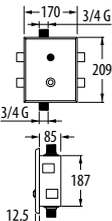
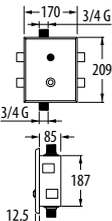
| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55549 |



M Fix FS con filtro/stop

| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note | Misure in mm |
|---|--------|----------------|--|---|
|  M Fix 212 FS Trasformatore 230Vac/14Vac | 22876 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona |  |
| | 22878 | Cromo satinato | | |
| M Fix 312 FS Trasformatore 230Vac/14Vac | 22896 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale |  |
| | 22898 | Cromo satinato | | |

M Lux FS con filtro/stop

| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note | Misure in mm |
|---|--------|----------------|---|---|
|  M Lux 212 FS Trasformatore 230Vac/14Vac | 22816 | Cromo lucido | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona |  |
| | 22858 | Cromo satinato | | |
| M Lux 312 FS Trasformatore 230Vac/14Vac | 22886 | Cromo lucido | Con velo d'acqua intermittente prima dello scarico principale Il velo d'acqua si attiva a intermittenza (ogni 25 secondi) appena viene rilevata la persona e si disattiva dopo il suo allontanamento; lo scarico principale avviene all'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale |  |
| | 22888 | Cromo satinato | | |



Importante

L'impianto idrico deve avere tubi da minimo 3/4 G e portata acqua di min. 90/100 litri/minuto a 3 bar per ogni singolo apparecchio. In caso di utilizzo di molti prodotti contemporaneamente, aumentare adeguatamente le tubature dell'impianto idrico per garantire sempre una portata di 90/100 litri/minuto a 3 bar.



Con filtro incorporato ispezionabile
 Con valvola stop per chiusura acqua



Pistone DMP anticorrosione

Evita le corrosioni interne in caso di impianti idrici con dispersioni elettriche o elettrolisi.

Accessori

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55546 |

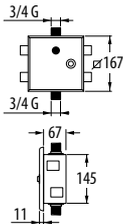
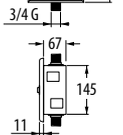


Per vaso sospeso

Non fornito

M Fix 36 con scarico intelligente 3/6 litri



| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note | Misure in mm |
|--|--------|----------------|--|---|
|  M Fix 36212 Trasformatore 230Vac/14Vac | 20967 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona |  |
| | 20968 | Cromo satinato | | |
| M Fix 36312 Trasformatore 230Vac/14Vac | 21967 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale |  |
| | 21968 | Cromo satinato | | |

★ Scarico intelligente

Lo scarico intelligente riconosce le nostre azioni e ci aiuta a risparmiare acqua, grazie a un sensore programmato per rilevare il tempo di permanenza e determinare la quantità del flusso d'acqua:

entro 90 secondi di permanenza, attiva lo scarico da 3 litri, oltre i 90 secondi attiva invece lo scarico da 6 litri.

☆ Importante

L'impianto idrico deve avere tubi da minimo 3/4 G e portata acqua di min. 90/100 litri/minuto a 3 bar per ogni singolo apparecchio. In caso di utilizzo di molti prodotti contemporaneamente, aumentare adeguatamente le tubature dell'impianto idrico per garantire sempre una portata di 90/100 litri/minuto a 3 bar.



Pistone DMP anticorrosione

Evita le corrosioni interne in caso di impianti idrici con dispersioni elettriche o elettrolisi.

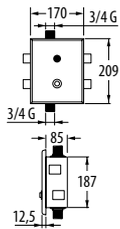
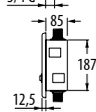
Accessori

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55549 |



M Fix 36 FS con scarico intelligente 3/6 litri e filtro/stop



| Modello e alimentazione | Codice | Colore piastra | Note | Misure in mm |
|---|--------|----------------|--|---|
|  M Fix 36212 FS Trasformatore 230Vac/14Vac | 28046 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona |  |
| | 28048 | Cromo satinato | | |
| M Fix 36312 FS Trasformatore 230Vac/14Vac | 28846 | Cromo lucido | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona Con funzione per uso manuale |  |
| | 28848 | Cromo satinato | | |

★ Scarico intelligente

Lo scarico intelligente riconosce le nostre azioni e ci aiuta a risparmiare acqua, grazie a un sensore programmato per rilevare il tempo di permanenza e determinare la quantità del flusso d'acqua:

entro 90 secondi di permanenza, attiva lo scarico da 3 litri, oltre i 90 secondi attiva invece lo scarico da 6 litri.

☆ Importante

L'impianto idrico deve avere tubi da minimo 3/4 G e portata acqua di min. 90/100 litri/minuto a 3 bar per ogni singolo apparecchio. In caso di utilizzo di molti prodotti contemporaneamente, aumentare adeguatamente le tubature dell'impianto idrico per garantire sempre una portata di 90/100 litri/minuto a 3 bar.



Con filtro incorporato ispezionabile
 Con valvola stop per chiusura acqua



Pistone DMP anticorrosione

Evita le corrosioni interne in caso di impianti idrici con dispersioni elettriche o elettrolisi.

Accessori

| Modello | Codice |
|--|--------|
| Tecnostruttura per pareti in cartongesso | 55546 |





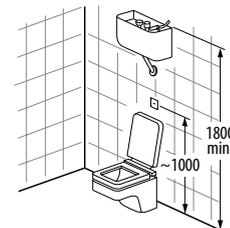
Riomatic



| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Note |
|---|----------------|------------------------|---|
|  Riomatic 100 Trasformatore 24 Vdc | 08416 08413 | Cromo lucido Bianco | Sistema elettronico per WC a cassetta alta Cassetta alta e tubature non fornite |



www.dmpelectronics.com/it/product-details/riomatic



Pile comprese

FM 14300

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Scarico | Note |
|---|----------------|------------------------------|--------------------|---|
|  Fm 14300 BT Sln 2 Pile alcaline da 1,5V | 84306 84307 | Cromo lucido Cromo lucido | Sinistra Destra | Flussometro elettronico esterno per lo scarico di WC e orinatoio Con funzione per uso manuale |
| Fm 14300 BT Lt 2 Pile alcaline da 1,5V | 84426 | Cromo lucido | Destra | |
| Fm 14300 BT Frt 2 Pile alcaline da 1,5V | 84415 | Cromo lucido | Superiore | |



www.dmpelectronics.com/it/product-details/fm-14300



Pile comprese

Dikaflush Tecno Block ST

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Note |
|---|--------|--------|---|
|  Dikaflush Tecno Block ST BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 75706 | Bianco | Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 6/8 secondi) Con funzione per uso manuale Miscelatore termostatico incorporato Doccetta con flessibile incorporato Piastra esterna e coperchio superiore in acciaio inox AISI 304 Vaso WC e tavoletta forniti |
|  Dikaflush Tecno Block ST Trasformatore 230Vac/5Vdc | 15706 | Bianco | |



www.dmpelectronics.com/it/product-details/dikaflush-tecno-block-st



Pile comprese

Dika Zaino BT

| Modello e alimentazione | Codice | Colore | Note |
|---|--------|--------|---|
|  Dika Zaino BT 3 Pile alcaline da 1,5V | 74773 | Bianco | Sensore incorporato nella cassetta Senza velo d'acqua Lo scarico completo avviene un secondo dopo l'allontanamento della persona (rimasta ininterrottamente per più di 6/8 secondi) Con funzione per uso manuale Vaso WC e tavoletta NON forniti |



www.dmpelectronics.com/it/product-details/dika-zaino-bt

Indice alfabetico dei modelli

| Modello | Categoria | Pagina |
|-------------------------------|--|--------|
| Arco Plus | Rubinetti elettronici a canna lunga | 86 |
| Arco Plus RZ | Rubinetti elettronici a canna lunga o con rialzo | 92 |
| Aria | Asciugamani elettronici | 128 |
| Billo | Rubinetti elettronici a canna lunga | 88 |
| Billo Plus | Rubinetti elettronici a canna lunga o con rialzo | 90 |
| Cento | Rubinetti elettronici da lavabo | 64 |
| Class ABS | Rubinetti elettronici da lavabo | 76 |
| Class Metal | Rubinetti elettronici da lavabo | 74 |
| Compacto | Rubinetti elettronici da lavabo | 80 |
| DCE 28 GT | Docce elettroniche | 152 |
| DCE 28 GT Plus | Docce elettroniche | 154 |
| DCE 28 HD | Comandi temporizzati per PickUp | 133 |
| DCE 28 ST | Docce elettroniche | 144 |
| DCE 28 ST Plus | Docce elettroniche | 146 |
| DCE 28 Tag | Docce elettroniche | 148 |
| DCE 28 Tag Plus | Docce elettroniche | 150 |
| DH-01 | Orinatoi | 163 |
| Dia | Rubinetti elettronici da lavabo | 82 |
| Dikaflush ST | WC elettronici | 181 |
| Dikaflush ST Glass | WC elettronici | 177 |
| Dikaflush Tecno | WC elettronici | 182 |
| Dikaflush Tecno Glass | WC elettronici | 178 |
| Dikaflush Tecno Block ST | WC elettronici | 189 |
| Dikaflush VSG | WC elettronici | 183 |
| Dikaflush VSG Glass | WC elettronici | 179 |
| Dika Zaino BT | WC elettronici | 189 |
| Doccia a passaggio | Docce elettroniche | 156 |
| Eco Plus | Rubinetti elettronici da lavabo | 70 |
| Fin | Orinatoi elettronici | 164 |
| Fin Glass | Orinatoi elettronici | 162 |
| Flash Box | Orinatoi elettronici | 168 |
| Flush Comp | Orinatoi elettronici | 166 |
| Flush In Glass | Orinatoi elettronici | 160 |
| FM 14300 | WC elettronici | 189 |
| Green | Rubinetti elettronici da lavabo | 72 |
| Griglie a canale per orinatoi | Orinatoi | 173 |
| Handly | Rubinetti elettronici da lavabo | 62 |
| Hello 100 | Rubinetti elettronici da cucina | 26 |
| Hello 200 | Rubinetti elettronici da cucina | 28 |
| M Fix / M Lux | WC elettronici | 185 |
| M Fix FS / M Lux FS | WC elettronici | 186 |

| Modello | Categoria | Pagina |
|----------------------------|--|---------------|
| M Fix 36 | WC elettronici | 187 |
| M Fix 36 FS | WC elettronici | 188 |
| MiniUno 32 | Rubinetti elettronici da parete | 58 |
| MiniUno 40 Mono Sensor | Rubinetti elettronici da parete | 44 |
| MiniUno 40 Dual Sensor | Rubinetti elettronici da parete | 46 |
| MiniUno 40 On-Off Sensor | Rubinetti elettronici da parete | 47 |
| MiniUno Soap | Dosatori elettronici di sapone | 106 |
| Nilo | Docce elettroniche | 142 |
| Nilo PK 53 | Comandi temporizzati per PickUp | 133 |
| Oceanus Plus | Rubinetti elettronici da cucina | 30 |
| Ovalis | Rubinetti elettronici da parete | 34 |
| PickUp | Asciugacapelli automatici | 132 |
| Quadro Q | Rubinetti elettronici da parete | 36 |
| Quadro R | Rubinetti elettronici da parete | 40 |
| Quadro T | Rubinetti elettronici da parete | 38 |
| Quadro Y | Rubinetti elettronici da parete | 42 |
| Quary Soap | Dosatori elettronici di sapone | 108 |
| Quary Tap | Rubinetti elettronici da lavabo | 66 |
| Riomatic | WC elettronici | 189 |
| River Extra | Orinatoi elettronici | 172 |
| Rubidos 01 | Sistema integrato acqua+sapone | 118 |
| Rubidos 03 | Sistema integrato acqua+sapone | 120 |
| Rubidos 12 | Sistema integrato acqua+sapone | 122 |
| Saniflush | Orinatoi elettronici | 170 |
| Sanileo RB10 | Rubinetti elettronici da parete | 55 |
| Sanileo RB12 | Rubinetti elettronici da parete | 55 |
| Sanisoap ABS | Dosatori elettronici di sapone | 114 |
| Sanisoap Inox | Dosatori elettronici di sapone | 112 |
| SBD | Docce elettroniche | 140 |
| SBD Wireless | Docce elettroniche | 140 |
| SD Plus | Docce elettroniche | 141 |
| Sette | Rubinetti elettronici da lavabo | 78 |
| Speedy | Rubinetti elettronici da parete | 51 |
| Speedy C | Rubinetti elettronici da parete | 53 |
| Speedymix Comp Mono Sensor | Rubinetti elettronici da parete | 48 |
| Speedymix Comp Dual Sensor | Rubinetti elettronici da parete | 49 |
| Spin | Docce elettroniche | 138 |
| Splash | Docce elettroniche | 136 |
| Tube Plus | Rubinetti elettronici da lavabo | 68 |
| Tube Plus RZ | Rubinetti elettronici a canna lunga o con rialzo | 96 |
| Tube Soap | Dosatori elettronici di sapone | 110 |
| Turbo | Asciugamani elettronici | 126 |
| Uno / UnoMix | Rubinetti elettronici da parete | 56 |

DMP Electronics Srl

Via Maestri del Lavoro, 1 | 64020 Canzano (TE) - Italia

T +39 0861 2046 | F +39 0861 232000

www.dmpelectronics.com | info@dmpelectronics.it



Rubineria elettronica dal 1978