

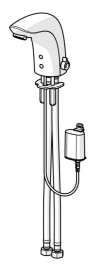
64412219 HANSAELECTRA - Miscelatore lavabo, 6 V,

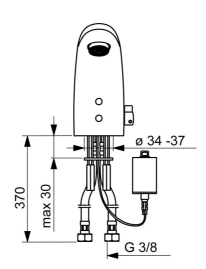
Bluetooth Fuori produzione

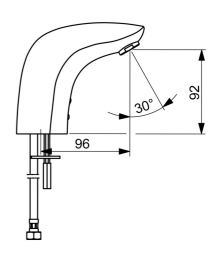
EAN: 4057304014079 static.hansa.com/64412219



- Lavabo
- Settore pubblico e semipubblico, Housing
- Senza contatto, Bluetooth®, Alimentazione a batteria
- Montaggio d'appoggio
- Cromo
- Bocca fissa, Costruzione a fusione
- PCA® portata costante indipendentemente dalle variazioni di pressione, Rompigetto Standard
- Manopola di regolazione temperatura
- Impostazione temperatura bloccabile
- Valvola/e di non ritorno, Filtro/i anti-impurità, Valvola di miscelazione manuale
- Sensore con autofocus, Valvola elettromagnetica, Indicazione batteria scarica
- Collegamento con flessibili
- impostazioni del software regolabili (tramite App), Convertibile per acqua fredda e premiscelata
- Senza piletta di scarico, Senza foro per saltarello









Dati tecnici

Caratteristiche flusso

Portata 3 bar (con limitatore di flusso) Perdita di pressione con portata (0,1 l/s) 6.0 l/min 2 bar

Caratteristiche tecniche

Misura DN (dimensione nominale) DN15 Fornitura di acqua calda max. +70°C Pressione di esercizio 0.5-10 bar Misura della connessione G3/8 96 mm Backflow prevention (EN1717) AA Materiale Ottone

Impostazioni software

Tempo di scorrimento a posteriori Scarico automatico Periodo di scarico automatico Periodo di scorrimento max.

3 s (1-20 s) off (off/1-120 h) 30 s (1-1800 s) 2 min (1 - 1800 s)

Caratteristiche elettroniche

Batteria Bluetooth version Lithium 2CR5 6 V

4.x (D034445)

Norme

Direttiva EU

 $C \in Radio Equipment Directive 2014/53/EU$, Low Voltage Directive 2014/35/EU, EMC Directive 2014/30/EU, RoHS

Directive 2011/65/EU

Standard EN

EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2, ETSI EN 300 328 v2.2.2, EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012, EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4

Classe di rumorosità I (ISO 3822) Classe di protezione IP 55

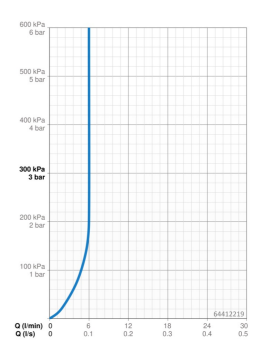
Certificati/Dichiarazioni

UN38.3

UN38-3 Maxell 2CR5

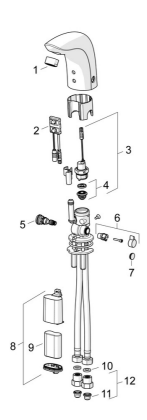
Dichiarazione di conformità

RED





Parti di ricambio



SP64412210

| | Nome | Codice |
|----|---|----------|
| 01 | Aereatore, M24x1, 6 l/min Cromo | 59913727 |
| 02 | Sensore, 6 V Fuori produzione | 59914093 |
| 02 | Sensore, 6 V /72h/2min Fuori produzione | 59914286 |
| 02 | Sensore, 6/9/12 V, Bluetooth | 59914567 |
| 03 | Valvola Magnetica, 6 V | 59914091 |
| 04 | Membrana per valvola magnetica | 1006500V |
| 04 | Membrana con o-ring Fuori produzione | 59914090 |
| 05 | Regolatore di temperatura | 59914089 |
| 06 | Maniglia per regolazione della temperatura, L=15 Cromo | 59914096 |
| 07 | Spinotto Cromo | 59914097 |
| 80 | Box per batteria completo, 2CR5 6 V | 59914088 |
| 09 | Batteria, 2CR5 6 V | 59911670 |
| 10 | Giunto, 8x14.3x2 | 59914087 |
| 11 | Filtro per impurità | 59914085 |
| 12 | Valvola antiriflusso e filtro Cromo | 59914086 |



65412219 HANSAFIT ECO+ - Miscelatore lavabo, 6 V,

Bluetooth Fuori produzione

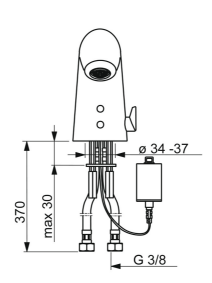
EAN: 4057304014147 static.hansa.com/65412219

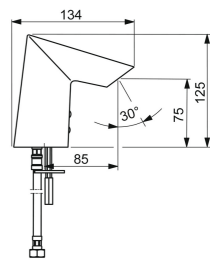


- Lavabo
- Settore pubblico e semipubblico
- Senza contatto, Bluetooth®, Alimentazione a batteria
- Montaggio d'appoggio
- Cromo
- Bocca fissa
- Rompigetto integrato

- Manopola di regolazione temperatura
- Limitatore di temperatura regolabile
- Valvola di miscelazione manuale, Valvola/e di non ritorno, Filtro/i anti-impurità
- Sensore con autofocus, Valvola elettromagnetica, Indicazione batteria scarica
- Collegamento con flessibili
- impostazioni del software regolabili (tramite App)
- Senza piletta di scarico, Senza foro per saltarello









Dati tecnici

| Caratteristiche flusso |
|------------------------|
| |

Portata 3 bar (con limitatore di flusso)

4.8 l/min

Caratteristiche tecniche

Misura DN (dimensione nominale)

Fornitura di acqua calda

max. +70°C

Pressione di esercizio

0.5-10 bar

Misura della connessione

G3/8

Projection

Backflow prevention (EN1717)

AA

Materiale

Ottone/Plastica

Impostazioni software

Tempo di scorrimento a posteriori3 s (1-20 s)Scarico automaticooff (off/1-120 h)Periodo di scarico automatico30 s (1-1800 s)Periodo di scorrimento max.2 min (1 - 1800 s)

Caratteristiche elettroniche

Batteria Lithium 2CR5 6 V
Bluetooth version 4.x (D034445)

Norme

Direttiva EU C € Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage

Directive 2014/35/EU, EMC Directive 2014/30/EU, RoHS

Directive 2011/65/EU

Standard EN **EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 ,**

EN 61000-6-1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012, EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4

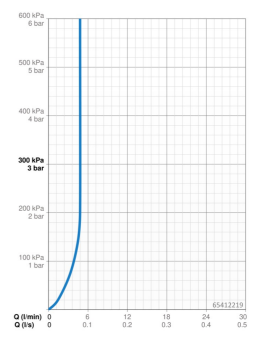
EN 00333-1.2012-A11-A13

Classe di rumorosità I (ISO 3822)
Classe di protezione IP 55

Certificati/Dichiarazioni

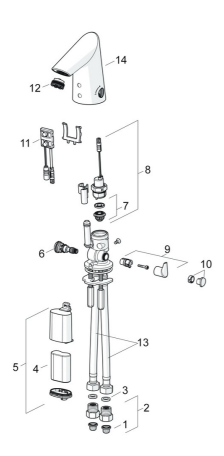
UN38.3 UN38-3 Maxell 2CR5

Dichiarazione di conformità





Parti di ricambio



SP65412210

| | Nome | Codice |
|------|--|----------|
| 01 | Filtro per impurità | 59914085 |
| 02 | Valvola antiriflusso e filtro Cromo | 59914086 |
| 03 | Giunto, 8x14.3x2 | 59914087 |
| 04 | Batteria, 2CR5 6 V | 59911670 |
| 05 | Box per batteria completo, 2CR5 6 V | 59914088 |
| 06 | Regolatore di temperatura | 59914089 |
| 07 | Membrana per valvola magnetica | 1006500V |
| 07 | Membrana con o-ring Fuori produzione | 59914090 |
| 80 | Valvola Magnetica, 6 V | 59914091 |
| 09 | Maniglia per regolazione della temperatura Cromo | 59914092 |
| 10 | Spinotto Cromo | 1010087V |
| 11 | Sensore, 6 V Fuori produzione | 59914093 |
| 11 | Sensore, 6/9/12 V, Bluetooth | 59914567 |
| 12 | Aereatore, M21.5x1, 5 l/min | 59914094 |
| 13 | Cannette flessibili, L=375, G3/8-M10x1 (2pcs) | 59914095 |
| 14 | Bocca Cromo | 59914589 |
| N.I. | Pezzi di bloccaggio | 59914106 |