

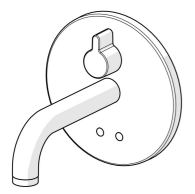


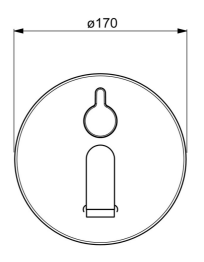
81812109 HANSAELECTRA - Piastra per miscelatore lavabo, 3 V, Bluetooth

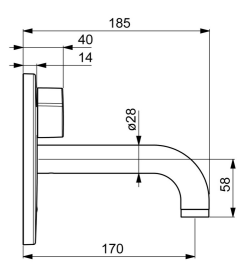
EAN: 4057304016912 static.hansa.com/81812109

- Settore pubblico e semipubblico, Health & Care, Settore industriale
- Set esterno, Senza contatto, Alimentazione a batteria, Trasformatore separato, Bluetooth®
- Montaggio a parete con unità d'incasso
- Cromo
- Rompigetto Standard, PCA® portata costante indipendentemente dalle variazioni di pressione
- Manopola di regolazione temperatura

- Valvola di miscelazione manuale, Valvola/e di non ritorno, Filtro/i anti-impurità
- Sensore con autofocus, Valvola elettromagnetica, Elemento di controllo, Indicatori luminosi, Indicazione batteria scarica
- impostazioni del software regolabili (tramite App)
- Placca rotonda
- Senza alimentatore



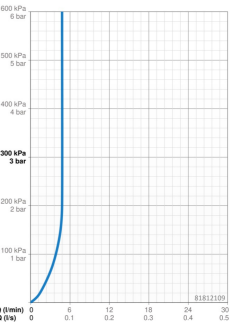




K> HANSA

Dati tecnici

Portata 3 bar (con limitatore di flusso)	4.8 l/min	
Caratteristiche tecniche		600 kP 6 ba
Fornitura di acqua calda	max. +70°C	
Pressione di esercizio	1-10 bar	500 kP 5 ba
Projection	170 mm	
Backflow prevention (EN1717)	AA	400 kP
Materiale	Ottone	4 ba
mpostazioni software		300 kP
Tempo di scorrimento a posteriori	3 s (1-20 s)	3 ba
Scarico automatico	off (off/1-120 h)	
Periodo di scarico automatico	30 s (1-1800 s)	200 kP 2 ba
Periodo di scorrimento max.	2 min (1 - 1800 s)	
Caratteristiche elettroniche		100 kP
Collegamento elettrico	12 V	
Batteria	AA 1.5 V Lithium x 2	
Bluetooth version	5.x (D060576)	Q (l/min) Q (l/s)
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	
Classe di rumorosità	I (ISO 3822)	
Classe di protezione	IP 55	
Certificati/Dichiarazioni		
ABP	PA-IX 10143/IO	



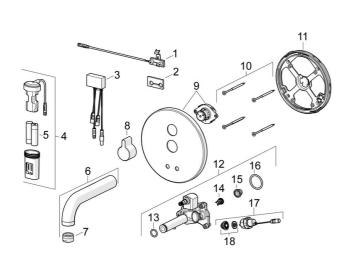
ABP
UN38.3
Dichiarazione di conformità

RED

UN38-3 Energizer L91

K> HANSA

Parti di ricambio



SP81812119

	Nome	Codice
01	Sensore, 245 mm	1010227V
02	Giunto	1010472V
03	Unità di comando, 3/12 V Bluetooth	1009970V
04	Box per batteria completo	59914122
05	Batteria, 1.5 V AA Lithium	59914136
06	Bocca, L=170 Cromo	59914547
06	Bocca, L=245 Cromo	59914548
06	Bocca, L=310 Cromo	59914549
07	Aereatore, M24x1, -105	59914550
08	Maniglia Cromo	59914322
09	Piastra, d 170 mm Cromo	59914553
10	Screw, M4.5x80	59912890
11	Fixing part Fuori produzione	59914554
12	Unità funzionale	59914555
13	0-ring, d 13.1x2.62	59914551
14	Valvola antiriflusso, DN8	59914030
15	Filtro per impurità	59914085
16	O-ring, 23.47x2.62	59914304
17	Valvola magnetica, 3 V	59914125
18	Membrana per valvola magnetica	1006500V
18	Membrana Fuori produzione	59914126