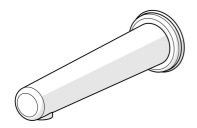


00880019 HANSAELECTRA - Waschtischbatterie, 3 V, **Bluetooth**

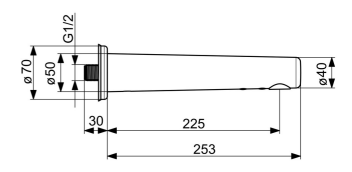
EAN: 4057304015892 static.hansa.com/00880019



- öffentliche & halböffentliche Bereiche, Gesundheit PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig & Pflege
- Berührungslos, Batteriebetrieb, Bluetooth® fähig
- Wandmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf, gegossen
- vom Fließdruck, Kristallklarer Laminarstrahl, Diebstahlsicher
- Rückflussverhinderer, Schmutzfilter
- PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil, Batterie-Leer-Anzeige
- 1 Zuleitung, für Kalt- oder Mischwasser, Außengewinde, mit integrierter Vorabsperrung
- Softwaresettings per CONNECT App änderbar









Technische Daten

Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler)

6.0 I/min

Technische Eigenschaften

 DN-Größe (Nennmaß)
 DN15

 Warmwasserversorgung
 max. +70°C

 Arbeitsdruck
 1-10 bar

 Anschlussgröße
 G1/2

 Ausladung
 225 mm

 Sicherungseinrichtung (EN1717)
 AA

 Werkstoff
 Messing

Software-Einstellungen

Nachlaufzeit3 s (1-20 s)Hygienespülungoff (off/1-120 h)Dauer Hygienespülung30 s (1-1800 s)Max. Fließdauer2 min (1 - 1800 s)

Elektronische Eigenschaften

Batterie AA 1.5 V Lithium x 2
Bluetooth version 4.x (D034445)

Vorschriften

EU Directive C € Radio Equipment Directive 2014/53/EU ,

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

2011/65/EU

EN Standard 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

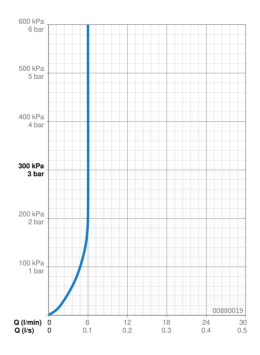
Geräuschklasse I (ISO 3822) Oras lab.

Schutzklasse IP 55

Zulassungen und Deklarationen

UN38.3 UN38-3 Energizer L91

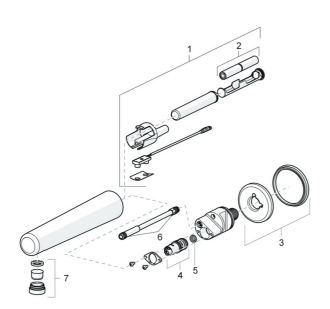
Konformitätserklärung RED







Ersatzteile



SP00870010

	Name	ArtNr.
01	Sensor, 3 V Bluetooth	1000689V
01	Sensor, 3 V Ausgelaufen	59914387
02	Batterie, (2x) 1.5 V AA Lithium	59914136
03	Abdeckhülse Ausgelaufen	59914388
04	Magnetventil, 3 V	59914390
05	Schmutzfilter	59914389
06	O-Ring, 8.1x1.6	59914391
07	Luftsprudler und Schlüssel, M24x1, 6 l/min, Laminar	59914494
N.I.	RV-Patrone, DN15	59914250