

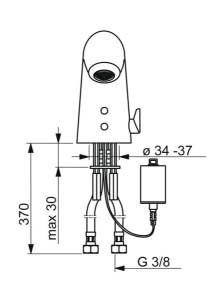


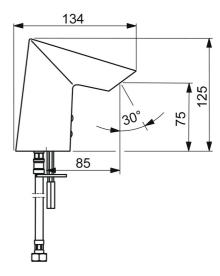
EAN: 4015474273290 static.hansa.com/65412210



- Waschtisch
- öffentliche & halböffentliche Bereiche
- Batteriebetrieb, Berührungslos
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf
- CACHÉ® Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt
- Temperatureinstellgriff
- Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten)
- Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter
- PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil, Batterie-Leer-
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Ohne Ablaufgarnitur, Ohne Zugstangenbohrung
- Armatur kann zu Reinigungszwecken mit der mitgelieferten Abdeckung deaktiviert werden; Armatur ist GGT-geprüft Benutzertest GUT









Technische Daten

Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler)

4.8 l/min

Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß)

Warmwasserversorgung

Arbeitsdruck

Anschlussgröße

Ausladung

Sicherungseinrichtung (EN1717)

DN15

max. +70°C

1-10 bar

63/8

85 mm

EB

Werkstoff Messing/Verbundwerkstoff

Software-Einstellungen

Nachlaufzeit 2s±1s Max. Fließdauer 2min

Elektronische Eigenschaften

Batterie Lithium 2CR5 6 V

Vorschriften

Geräuschklasse

EU Directive C € 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

I (ISO 3822)

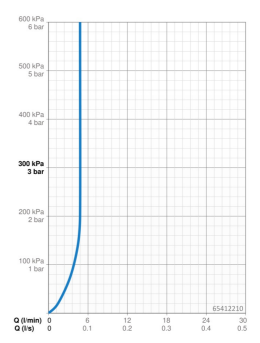
Schutzklasse IP 55

Zulassungen und Deklarationen

UN38.3 BP 0001-3
Konformitätserklärung EMC





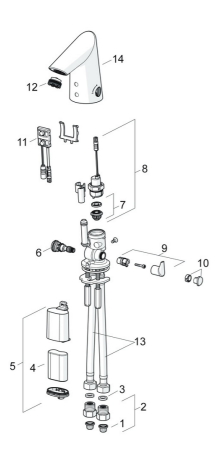








Ersatzteile



SP65412210

	Name	ArtNr.
01	Schmutzfangsiebe	59914085
02	Stopfen Rückschlagventil	59914086
03	Dichtung, 8x14.3x2	59914087
04	Batterie, 2CR5 6 V	59911670
05	Batteriegehäuse inkl. Batterie, 2CR5 6 V	59914088
06	Temperatureinstellsatz	59914089
07	Membrane für Magnetventil	1006500V
07	Stützring Membrane Ausgelaufen	59914090
08	Magnetventil, 6 V	59914091
09	Temperatur-Wählgriff	59914092
10	Abdeckstopfen	1010087V
11	Sensor, 6 V Ausgelaufen	59914093
11	Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
12	Luftsprudler, M21.5x1, 5 l/min	59914094
13	Anschlußschlauch, L=375, G3/8-M10x1 (2pcs)	59914095
14	Auslauf	59914589
N.I.	Begrenzer	59914106