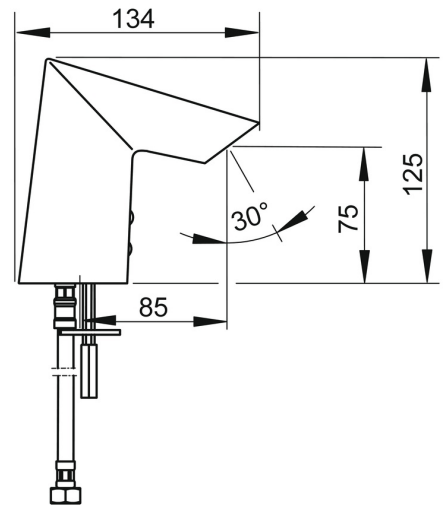
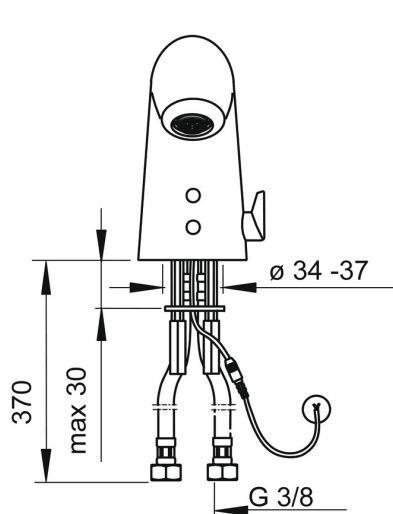


EAN: 4057304015649
static.hansa.com/65412079



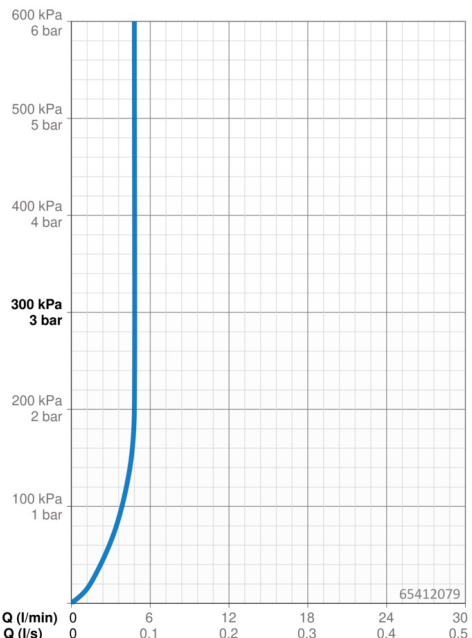
- öffentliche & halböffentliche Bereiche
- Berührungslos, separater Transformator, Bluetooth® fähig
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf
- CACHÉ® Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt
- Temperaturinstellgriff
- Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten)
- Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer, Schmutzfilter
- PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Softwaresettings per CONNECT App änderbar
- Ohne Netzteil, Ohne Ablaufgarnitur, Ohne Zugstangenbohrung



Technische Daten

Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler)	4.8 l/min
Druckverlust bei einem Durchfluss von 0,1 l/s	2 bar



Technische Eigenschaften

Warmwasserversorgung	max. +70°C
Arbeitsdruck	0.5-10 bar
Anschlussgröße	G3/8
Ausladung	85 mm
Sicherungseinrichtung (EN1717)	AA
Werkstoff	Messing/Verbundwerkstoff

Software-Einstellungen

Nachlaufzeit	3 s (1-20 s)
Hygienespülung	off (off/1-120 h)
Dauer Hygienespülung	30 s (1-1800 s)
Max. Fließdauer	2 min (1 - 1800 s)

Elektronische Eigenschaften

Elektrischer Anschluss	9 / 12 V
Bluetooth version	4.x (D034445)

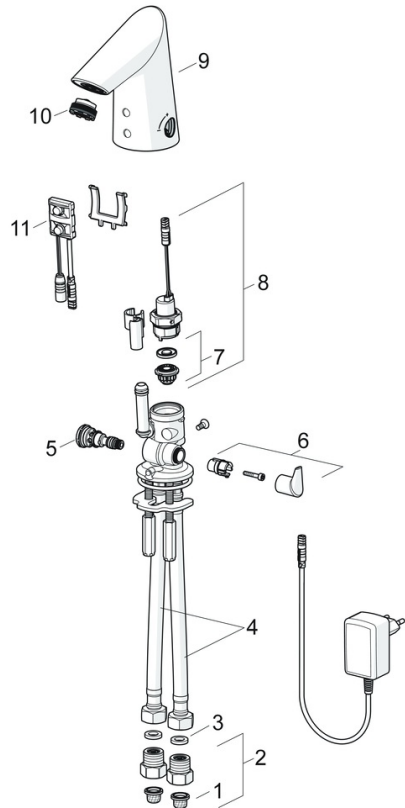
Vorschriften

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)
Schutzklasse	IP 55

Zulassungen und Deklarationen

Konformitätserklärung	RED
-----------------------	------------

Ersatzteile



SP65412000

Name	Art.-Nr.
01 Schmutzfangsieve	59914085
02 Stopfen Rückschlagventil	59914086
03 Dichtung, 8x14.3x2	59914087
04 Anschlußschlauch, L=375, G3/8-M10x1 (2pcs)	59914095
05 Temperaturreinstellsatz	59914089
06 Temperatur-Wählgriff	59914092
07 Membrane für Magnetventil	1006500V
07 Stützring Membrane Ausgelaufen	59914090
08 Magnetventil, 6 V	59914091
09 Auslauf	59914589
10 Luftsprudler, M21.5x1, 5 l/min	59914094
11 Sensor, 12 V Ausgelaufen	59914098
11 Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
N.I. Begrenzer	59914106