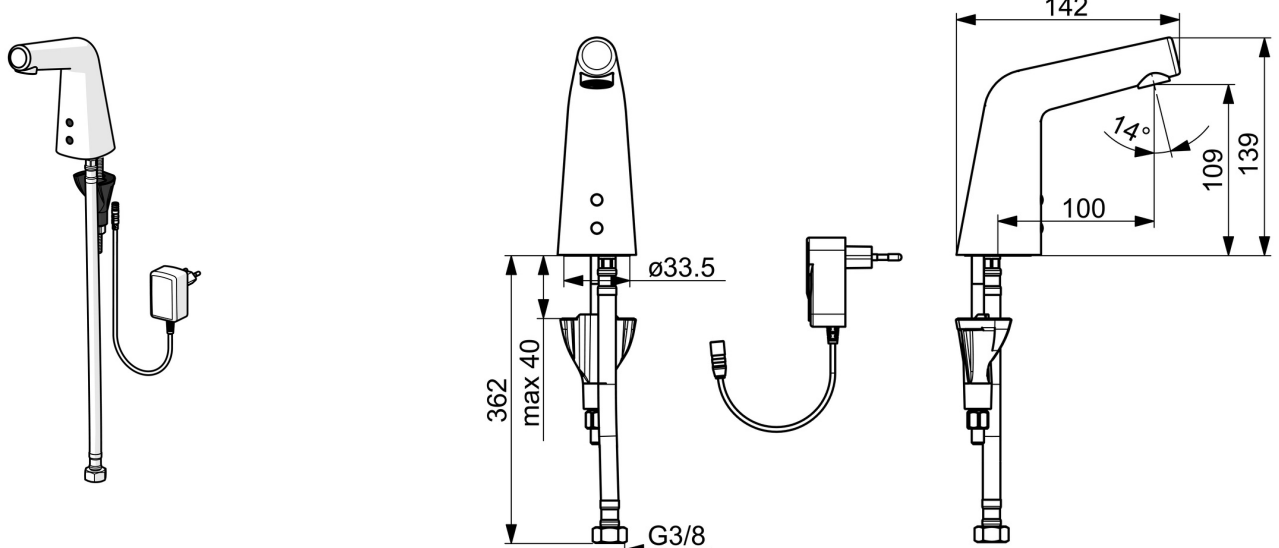


EAN: 4057304006579
static.hansa.com/51932211



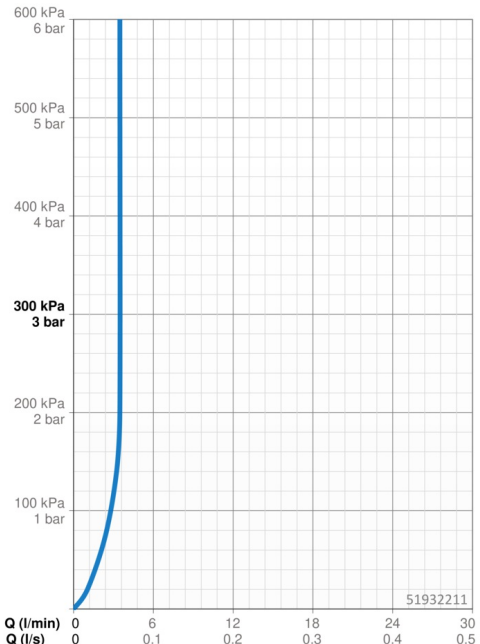
- Waschtisch
- Berührungslos, Steckernetzteil, Bluetooth® fähig
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf
- Integrierter Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt
- Schmutzfilter, Rückflussverhinderer
- PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil, inklusive Netzteil
- Anschluss über flexible Druckschläuche, 1 Zuleitung, für Kalt- oder Mischwasser
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR), HANSA 3S-Installation: System für sichere und schnelle Montage, Softwaresettings per CONNECT App änderbar
- Ohne Ablaufgarnitur, Ohne Zugstangenbohrung



Technische Daten

Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler)	3.5 l/min
Druckverlust bei einem Durchfluss von 0,1 l/s	2.1 bar



Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß)	DN15
Warmwasserversorgung	max. +70°C
Arbeitsdruck	1-10 bar
Anschlussgröße	G3/8
Ausladung	100 mm
Sicherungseinrichtung (EN1717)	EB
Werkstoff	Messing

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	230 / 9 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) HANSA lab.
Schutzklasse	IP 55 / transformer IP 20

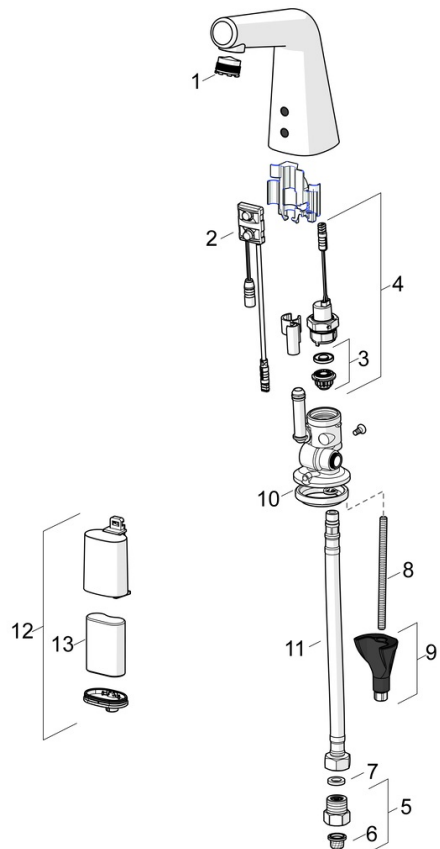
Zulassungen und Deklarationen

DVGW	CW-6514CR0161
Konformitätserklärung	RED
EPD	S-P-06394

Nachhaltigkeit

EPD module A1 (kg CO2 eq.)	6,28
EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,29
EPD module A3 (kg CO2 eq.)	0,34
EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	6,91
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,25
EPD module B7 (kg CO2 eq.)	1496,40
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,01
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,03
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,19
EPD module D (kg CO2 eq.)	-5,04

Ersatzteile



SP51932201

Name	Art.-Nr.
01 Luftsprudler und Schlüssel, M18.5x1, -104	1003508V
01 Luftsprudler und Schlüssel, M18.5x1 (5189228334)	59914590
02 Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
03 Membrane für Magnetventil	1006500V
03 Stützring Membrane Ausgelaufen	59914090
04 Magnetventil, 6 V	59914091
05 Stopfen Rückschlagventil	59914086
06 Schmutzfangsieve	59914085
07 Dichtung, 8x14.3x2	59914087
08 Befestigungsschraube, M8x1, L=130	59914474
09 Befestigungssatz	59914475
10 Bodendichtung	59914591
11 Anschlußschlauch, L=375, G3/8-M10x1 (2pcs)	59914095
12 Batteriegehäuse inkl. Batterie	59914154
13 Batterie, 2CR5 6 V	59911670