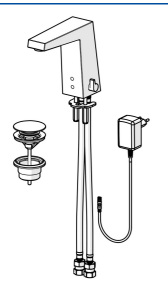


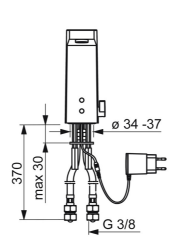


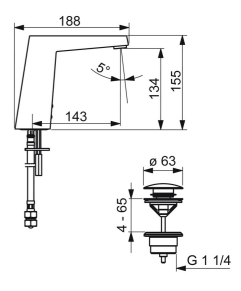
EAN: 4015474276871 static.hansa.com/57482201



- öffentliche & halböffentliche Bereiche
- Berührungslos, Steckernetzteil
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf, gegossen
- CACHÉ® Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt, Belüfteter Strahl, PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck
- Temperatureinstellgriff
- Push-Open-Ablaufgarnitur
- Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten)
- Schmutzfilter, Mischventil zur manuellen Temperatureinstellung, Rückflussverhinderer
- PSD-Sensor mit Autofocus, Magnetventil, Inklusive Netzteil
- Anschluss über flexible Druckschläuche



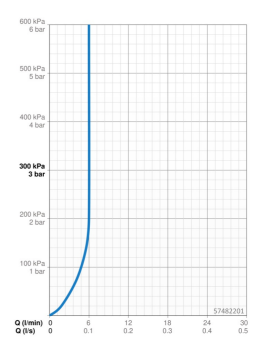






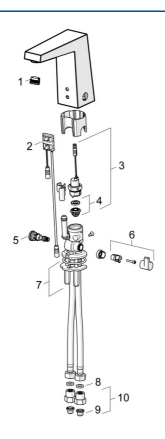
Technische Daten

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler)	6.0 l/min	
Technische Eigenschaften		
DN-Größe (Nennmaß)	DN15	
Warmwasserversorgung	max. +70°C	
Arbeitsdruck	1-10 bar	
Anschlussgröße	G3/8	
Ausladung	143 mm	
Sicherungseinrichtung (EN1717)	ЕВ	
Werkstoff	Messing	
Software-Einstellungen		
Nachlaufzeit	2s±1s	
Max. Fließdauer	2 min	
Elektronische Eigenschaften		
Elektrischer Anschluss	230 / 12 V	
/orschriften		
EU Directive	C € 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.	
Schutzklasse	IP 55 / transformer IP 40	
Zulassungen und Deklarationen		
DVGW	CW-6514CR0161	
Konformitätserklärung	LVD	





Ersatzteile



SP57482201

	Name	ArtNr.
01	Luftsprudler, M18.5x1, TJ	59913366
02	Sensor, 12 V Ausgelaufen	59914098
02	Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
03	Magnetventil, 6 V	59914091
04	Membrane für Magnetventil	1006500V
04	Stützring Membrane Ausgelaufen	59914090
05	Temperatureinstellsatz	59914193
06	Temperatur-Wählgriff	59914189
07	Befestigungssatz	59914132
08	Dichtung, 8x14.3x2	59914087
09	Schmutzfangsiebe	59914085
10	Stopfen Rückschlagventil	59914086
N.I.	Montagering für Luftsprudler	59913654
N.I.	Begrenzer	59914106