



## Technische Daten

### Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar	<b>11.4 l/min</b>
Druckverlust bei einem Durchfluss von 0,2 l/s	<b>3.4 bar</b>

### Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß)	<b>DN6</b>
Warmwasserversorgung	<b>max. +70°C</b>
Arbeitsdruck	<b>0.5-10 bar</b>
Anschlussgröße	<b>G3/8</b>
Ausladung	<b>178 mm</b>
Sicherungseinrichtung (EN1717)	<b>AA</b>
Werkstoff	<b>Messing</b>

### Software-Einstellungen

Hygienespülung	<b>off (off/1-120 h)</b>
Dauer Hygienespülung	<b>30 s (1-1800 s)</b>
Max. Fließdauer	<b>10 s (1 - 1800 s)</b>

### Elektronische Eigenschaften

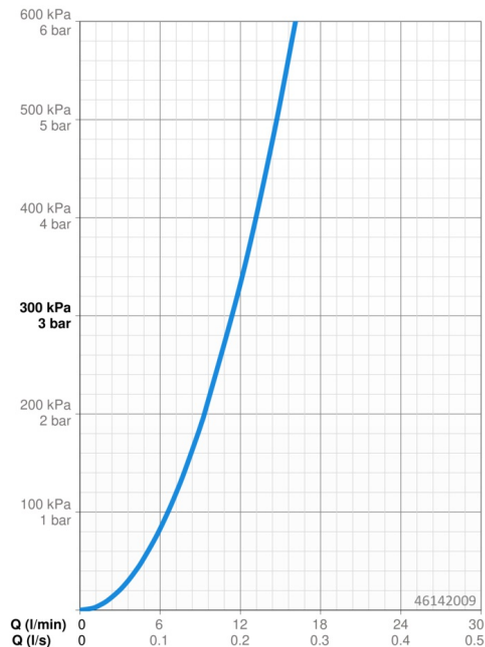
Elektrischer Anschluss	<b>230 / 9 V</b>
Bluetooth version	<b>5.x (D060576)</b>

### Vorschriften

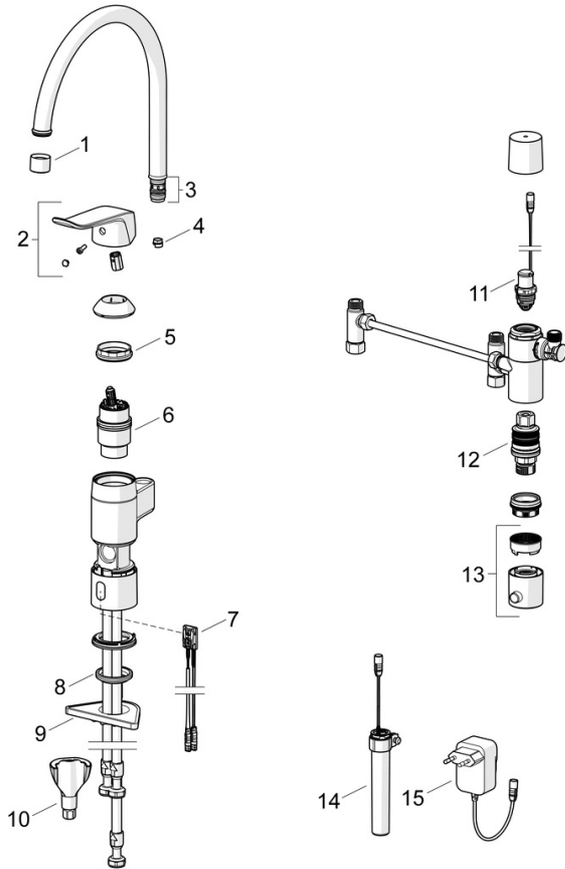
EU Directive	<b>C € Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU</b>
EN Standard	<b>EN 817, EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4</b>
Geräuschklasse	<b>I (ISO 3822)</b>
Schutzklasse	<b>IP 55 / transformer IP 20</b>

### Zulassungen und Deklarationen

Konformitätserklärung	<b>RED</b>
-----------------------	------------



## Ersatzteile



### SP46142209

	Name	Art.-Nr.
01	Luftsprudler, M22x1 STD PL HC A Laminar	59914732
02	Hebel, L=136	59914719
03	Dichtungskit	59914263
04	Begrenzer für Schwenkauslauf, 60°/0°	59914264
04	Begrenzer für Schwenkauslauf, 120° Ausgelaufen	59914429
05	Spann-Mutter, M42x1,5, SW 38	59914128
06	Kartusche, 4,0 Classic	59914129
07	Sensor, 3/9 V, Bluetooth	1014212V
08	Bodendichtung	59914591
09	PVC-Befestigungsplatte	59910008
10	Befestigungssatz	59914475
11	Magnetventil, 3 V	59914338
12	Thermostatkartusche, 3,4	59914114
13	Temperatur-Wählgriff	602062V
14	Batteriegehäuse inkl. Batterie	1013124V
15	Netzteil, 230/9 V, 550 mA	64490900
N.I.	Batterie, 1,5 V AA Lithium	59914136