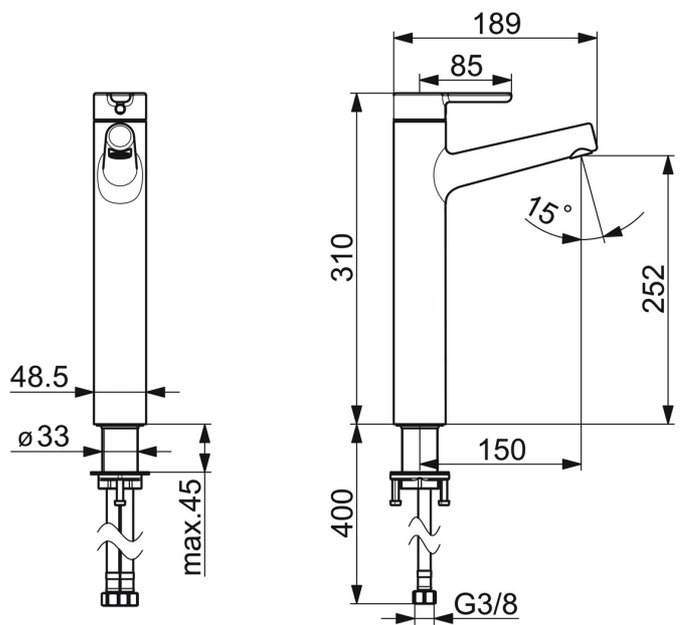
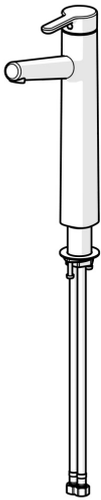


EAN: 4057304006371
static.hansa.com/51692283



- Waschtisch
- Einhebelmischer
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf
- PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck, CACHÉ® Strahlregler, ohne Mundstück direkt in den Armaturenauslauf geschraubt
- Hebel mit W+K-Kennzeichnung, Einhandbedienhebel/Griff
- Temperaturbegrenzer, Heißwassersperre einstellbar (im Lieferumfang enthalten)
- $\varnothing 4.0$ Steuerpatrone mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengen- und Temperatureinstellung
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR)
- Ohne Ablaufgarnitur, Ohne Zugstangenbohrung
- für Waschtüscheln



Technische Daten

Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler)	6.0 l/min
Druckverlust bei einem Durchfluss von 0,1 l/s	1 bar

Technische Eigenschaften

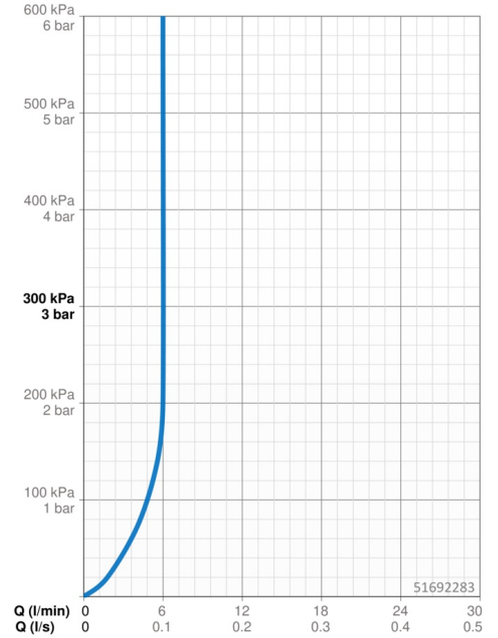
DN-Größe (Nennmaß)	DN15
Warmwasserversorgung	max. +70°C
Arbeitsdruck	0.5-10 bar
Anschlussgröße	G3/8
Ausladung	150 mm
Sicherungseinrichtung (EN1717)	AA
Werkstoff	Messing

Vorschriften

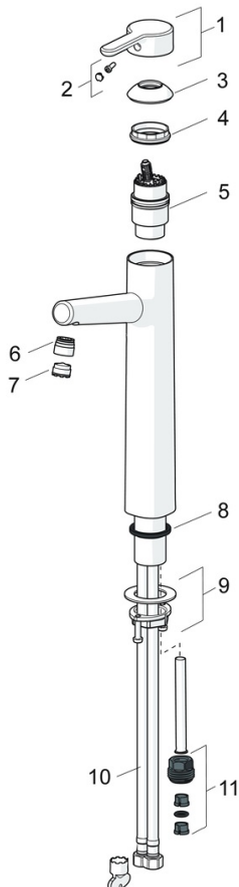
EN Standard	EN 817
Geräuschklasse	I (ISO 3822)

Zulassungen und Deklarationen

DVGW	DW-6506DL0547
Konformitätserklärung	DoC



Ersatzteile



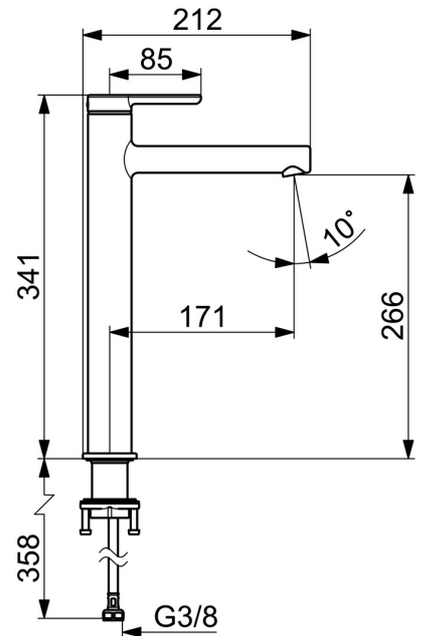
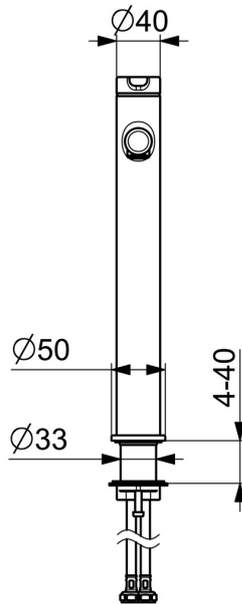
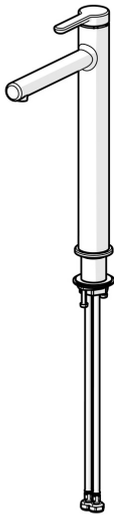
SP51692283

	Name	Art.-Nr.
01	Hebel	59914574
02	Dekorkappe	59914573
03	Abdeckkappe	59914649
04	Spann-Mutter, M42x1,5, SW 38	59914128
05	Kartusche, 4.0 Classic	59914129
06	Montagering für Luftsprudler	59914645
07	Luftsprudler, M18.5x1, T1	59913366
08	Bodendichtung	59914650
09	Befestigungssatz	59913371
10	Anschlußschlauch, L=620, G3/8-M10x1	59914289

EAN: 4057304015120
static.hansa.com/51692293



- Waschtisch
- Einhebelmischer
- Standmontage
- Chrom
- Feststehender Auslauf
- PCA® konstante Durchflussleistung unabhängig vom Fließdruck
- Einhandbedienhebel/Griff, Hebel mit W+K-Kennzeichnung
- $\varnothing 2.5$ Steuerpatrone mit keramischen Dichtscheiben zur Wassermengen- und Temperatureinstellung
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- Armaturenkörper aus entzinkungsbeständigem Messing (DZR)
- Ohne Ablaufgarnitur, Ohne Zugstangenbohrung



Technische Daten

Durchflusseigenschaften

Durchfluss bei 3 bar (mit Durchflussregler) **6.0 l/min**

Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß) **DN15**
 Warmwasserversorgung **max. +70°C**
 Arbeitsdruck **0.5-10 bar**
 Anschlussgröße **G3/8**
 Ausladung **171 mm**
 Sicherungseinrichtung (EN1717) **AA**
 Werkstoff **Messing**

Vorschriften

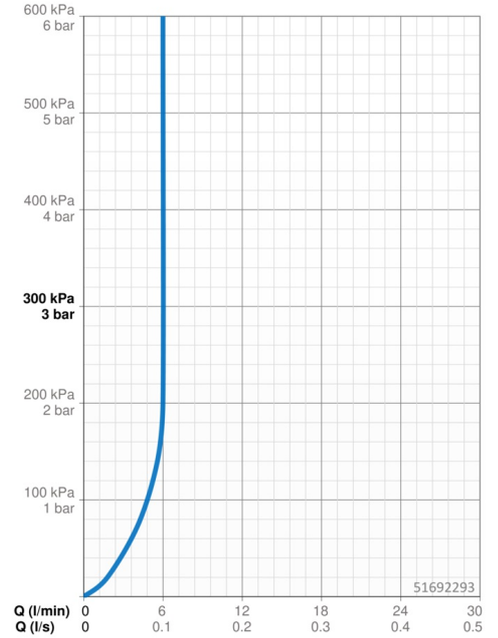
EN Standard **EN 817**
 Geräuschkategorie **I (ISO 3822)**

Zulassungen und Deklarationen

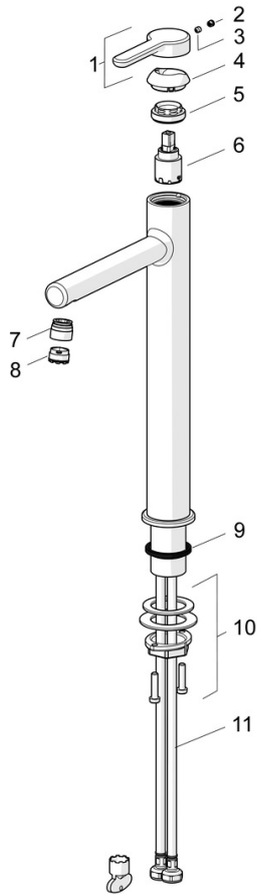
DVGW **DW-6506DL0547**
 Konformitätserklärung **DoC**
 EPD **S-P-06391**

Nachhaltigkeit

EPD module A1 (kg CO2 eq.) **9,94**
 EPD module A2 (kg CO2 eq.) **0,48**
 EPD module A3 (kg CO2 eq.) **0,94**
 EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.) **11,36**
 EPD module A4 (kg CO2 eq.) **0,31**
 EPD module B7 (kg CO2 eq.) **1854,00**
 EPD module C2 (kg CO2 eq.) **0,02**
 EPD module C3 (kg CO2 eq.) **0,02**
 EPD module C4 (kg CO2 eq.) **0,09**
 EPD module D (kg CO2 eq.) **-8,08**



Ersatzteile



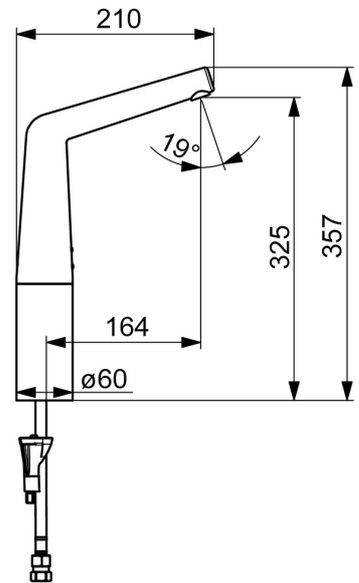
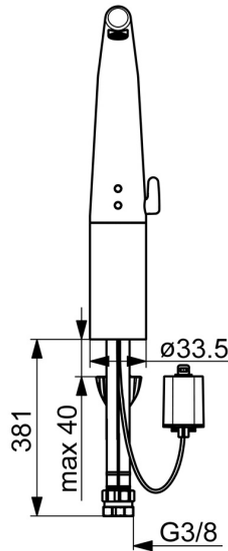
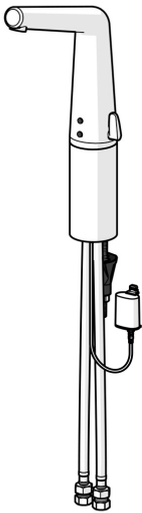
SP51692293

	Name	Art.-Nr.
01	Hebel Ausgelaufen	59914637
02	Blindstopfen	59913762
03	Schraube, M5x8, SW2.5	59904755
04	Abdeckkappe Ausgelaufen	59914638
05	Gegenmutter, M32x1, SW24	59913958
06	Kartusche, 2.5	59913914
07	Montagering für Luftsprudler	59914645
08	Luftsprudler, M18.5x1, Tj	59913366
09	Bodendichtung	59914650
10	Befestigungssatz	59913371
11	Anschlußschlauch, L=620, G3/8-M10x1	59914289

EAN: 4057304006616
static.hansa.com/51942201



- Waschtisch
- Berührungslos, Batteriebetrieb, Bluetooth® fähig
- 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-Anzeige
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- 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)	6.0 l/min
Druckverlust bei einem Durchfluss von 0,1 l/s	2 bar

Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß)	DN15
Warmwasserversorgung	max. +70°C
Arbeitsdruck	1-10 bar
Anschlussgröße	G3/8
Ausladung	164 mm
Sicherungseinrichtung (EN1717)	AA
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

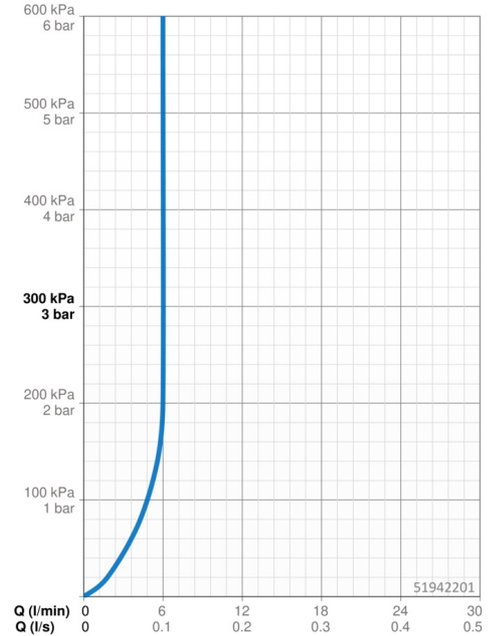
Batterie	Lithium 2CR5 6 V
Bluetooth version	4.x (D034445)

Vorschriften

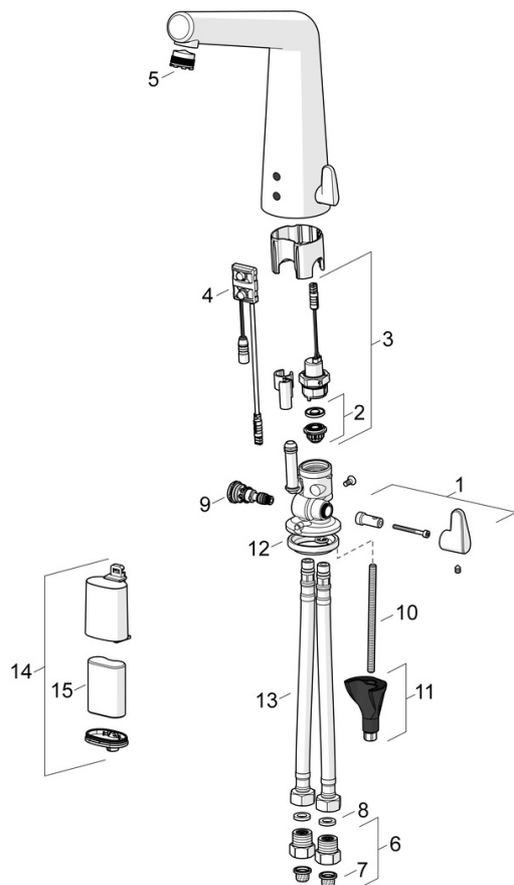
EU Directive	C € Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU
EN Standard	EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A15:2021,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

Zulassungen und Deklarationen

DVGW	CW-6514CR0161
UN38.3	UN38-3 Maxell 2CR5
Konformitätserklärung	RED



Ersatzteile



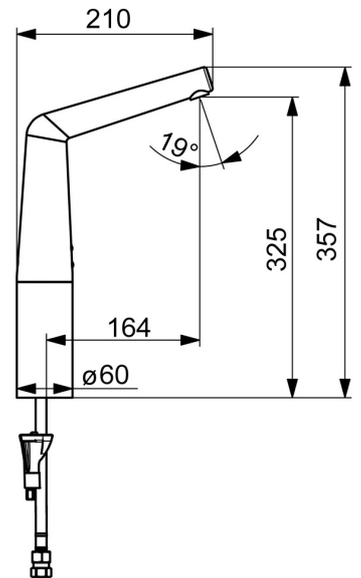
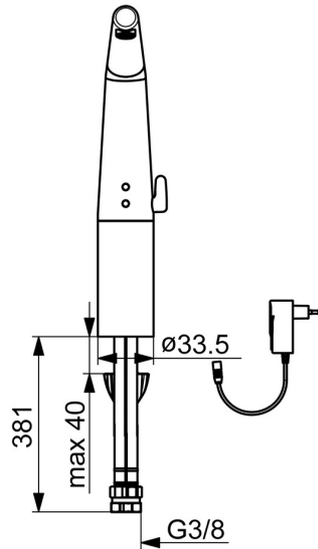
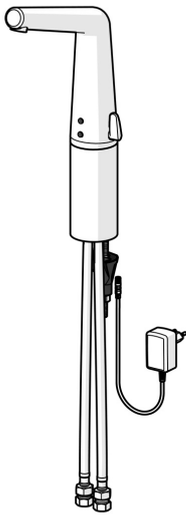
SP51942201

	Name	Art.-Nr.
01	Temperatur-Wählgriff	59914568
02	Membrane für Magnetventil	1006500V
02	Stützring Membrane Ausgelaufen	59914090
03	Magnetventil, 6 V	59914091
04	Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
05	Luftsprudler und Schlüssel, M18.5x1	59914592
06	Stopfen Rückschlagventil	59914086
07	Schmutzfangsiebe	59914085
08	Dichtung, 8x14.3x2	59914087
09	Temperatureinstellsatz	59914089
10	Befestigungsschraube, M8x1, L=250 Ausgelaufen	59914726
11	Befestigungsatz	59914475
12	Bodendichtung	59914591
13	Anschlußschlauch, L=500, G3/8-M10x1 Ausgelaufen	59914594
14	Batteriegehäuse inkl. Batterie	59914154
15	Batterie, 2CR5 6 V	59911670
N.I.	Begrenzer	59914106

EAN: 4057304006623
static.hansa.com/51942211



- Waschtisch
- Berührungslos, Steckernetzteil, Bluetooth® fähig
- 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, Inklusive Netzteil
- Anschluss über flexible Druckschläuche
- 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)	6.0 l/min
Druckverlust bei einem Durchfluss von 0,1 l/s	2 bar

Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß)	DN15
Warmwasserversorgung	max. +70°C
Arbeitsdruck	1-10 bar
Anschlussgröße	G3/8
Ausladung	164 mm
Sicherungseinrichtung (EN1717)	AA
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

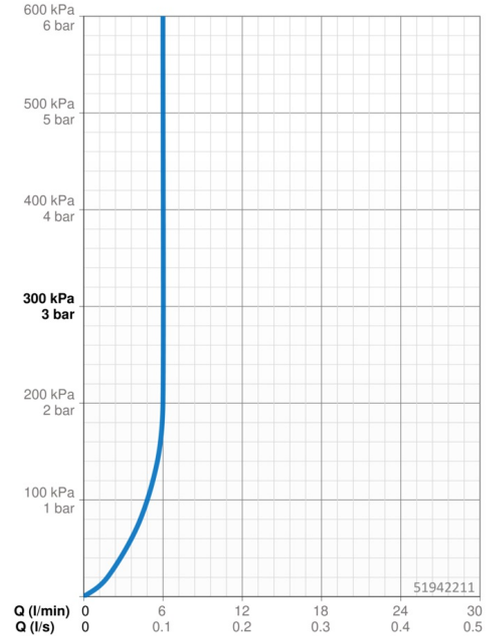
Elektrischer Anschluss	230 / 9 V
Bluetooth version	4.x (D034445)

Vorschriften

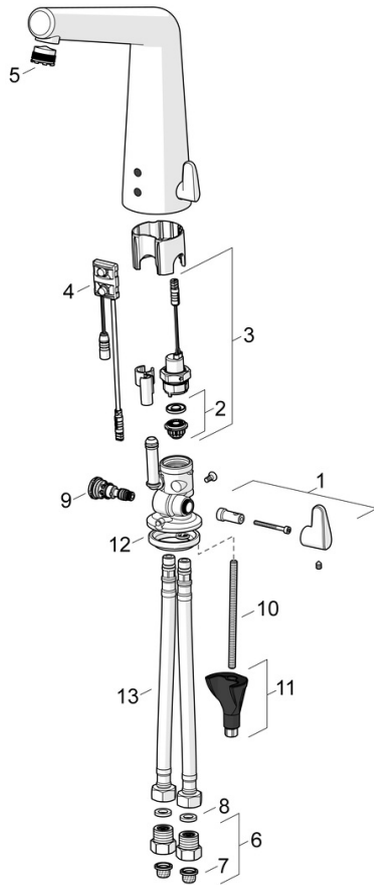
EU Directive	C € Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU
EN Standard	EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A14+A15:2021,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

Zulassungen und Deklarationen

DVGW	CW-6514CR0161
Konformitätserklärung	RED



Ersatzteile



SP51942211

	Name	Art.-Nr.
01	Temperatur-Wählgriff	59914568
02	Membrane für Magnetventil	1006500V
02	Stützring Membrane Ausgelaufen	59914090
03	Magnetventil, 6 V	59914091
04	Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
05	Luftsprudler und Schlüssel, M18.5x1	59914592
06	Stopfen Rückschlagventil	59914086
07	Schmutzfangsiebe	59914085
08	Dichtung, 8x14.3x2	59914087
09	Temperatureinstellsatz	59914089
10	Befestigungsschraube, M8x1, L=250 Ausgelaufen	59914726
11	Befestigungssatz	59914475
12	Bodendichtung	59914591
13	Anschlußschlauch, L=500, G3/8-M10x1 Ausgelaufen	59914594
N.I.	Begrenzer	59914106
N.I.	Netzteil, 230/9 V, 550 mA	64490900