

Technische Daten

Technische Eigenschaften

DN-Größe (Nennmaß)	DN15
Warmwasserversorgung	max. +80° C
Arbeitsdruck	0.5-5 bar
Anschlussgröße	Ø10
Ausladung	107 mm
Sicherungseinrichtung (EN1717)	AA
Werkstoff	Messing

Vorschriften

EN Standard	EN 817
-------------	---------------

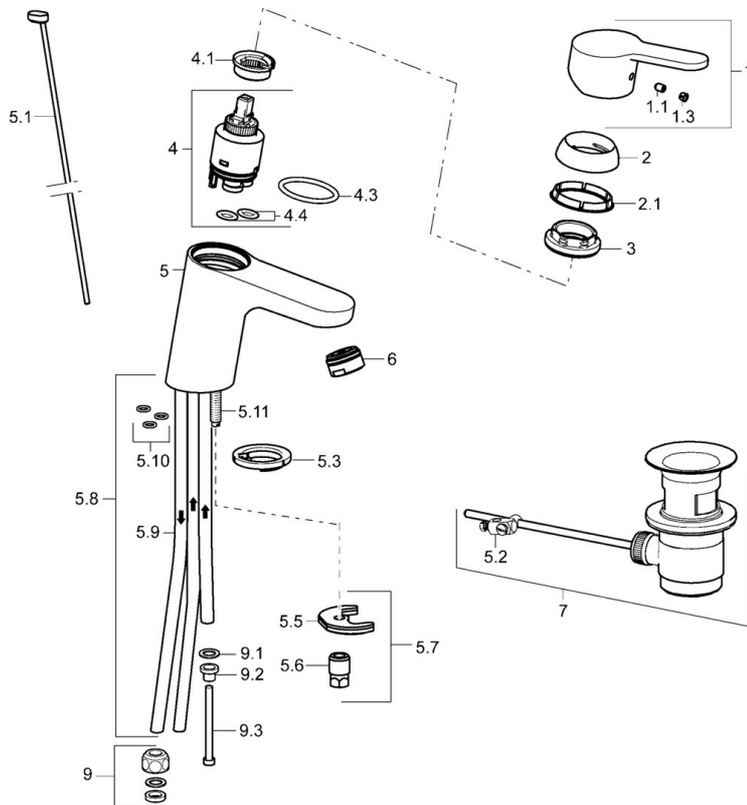
Zulassungen und Deklarationen

Konformitätserklärung	DoC
EPD	S-P-06391

Nachhaltigkeit

EPD module A1 (kg CO2 eq.)	8,13
EPD module A2 (kg CO2 eq.)	0,39
EPD module A3 (kg CO2 eq.)	0,77
EPD module A1-A3 (kg CO2 eq.)	9,30
EPD module A4 (kg CO2 eq.)	0,26
EPD module C2 (kg CO2 eq.)	0,02
EPD module C3 (kg CO2 eq.)	0,02
EPD module C4 (kg CO2 eq.)	0,07
EPD module D (kg CO2 eq.)	-6,61

Ersatzteile



SP49571103

	Name	Art.-Nr.
1	Hebel	59913827
1.1	Schraube, M5x8, SW2.5	59904755
1.3	Dekorkappe Grau	59912112
2	Abdeckkappe, 33x3 mm	59912504
2.1	Dichtung, 45x35.5x5.4	59913651
3	Spann-Mutter, M40x1	1003409V
4	Kartusche, 3.5 Eco	59912324
4	Kartusche, 3.5 Classic	59913075
4.1	Temperatur-Anschlagring	59912325
4.3	O-Ring, d 28.24x2.62 Ausgelaufen	59912590
4.4	O-Ring, d 10.10x1.60 Ausgelaufen	59905072
5.1	Zugstange mit Knopf	59913067
5.2	Gelenkstück	59904624
5.3	Bodendichtung	59914591
5.5	Befestigungsplatte	59904765
5.6	Schraube, M8x1, SW13	59904766
5.7	Befestigungssatz	59912113
5.8	Rohr Ausgelaufen	59913398
5.9	Rohr, M8x1, L=560	59912806
5.10	O-Ring, 6x1.4	59913266
5.11	Befestigungsschraube, M8x1, L=140	59912474
6	Luftsprudler, M24x1 A, low pressure	59902692
7	Ablaufgarnitur	59904620
7	Ablaufgarnitur, (2019-)	59914764
9	Überwurfmutter	59904969
9.1	Dichtungskit, 14.9x8.5x1	59902352
9.2	Dichtungskit, 10x8	59902272
9.3	Schlauch	59902151
N.I.	Schlüssel, SW30/34	59912108