

Zesis S

Einhebel-Bidetmischer mit Zugstangen-Ablaufgarnitur

Oberfläche: Chrom Artikelnummer: 74200000



Beschreibung

Merkmale

· besteht aus: Einhebel-Bidetmischer, Ablaufgarnitur

Ausladung: 122 mmAuslaufhöhe: 83 mmKugelgelenk-Strahlformer

Strahlart: Normalstrahl

· maximale Durchflussmenge bei 3 bar: 5 l/min

· Keramikmischsystem

· Temperaturbegrenzung einstellbar

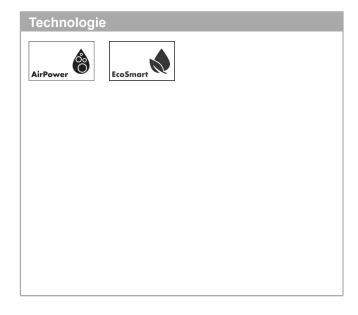
· für Durchlauferhitzer geeignet

· Zugstangen-Ablaufgarnitur G 11/4

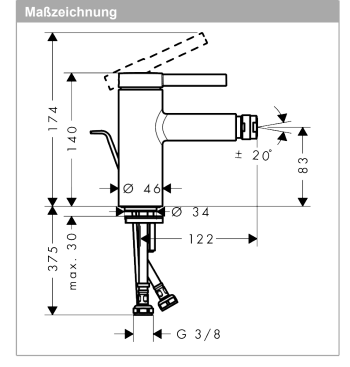
· Material Ablaufgarnitur: Synthetik

· Anschlussart: G % Anschlussschläuche

· PA-IX 10319/IO





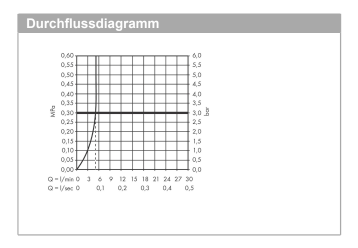




Zesis S

Einhebel-Bidetmischer mit Zugstangen-AblaufgarniturOberfläche: **Chrom** Artikelnummer: **74200000**



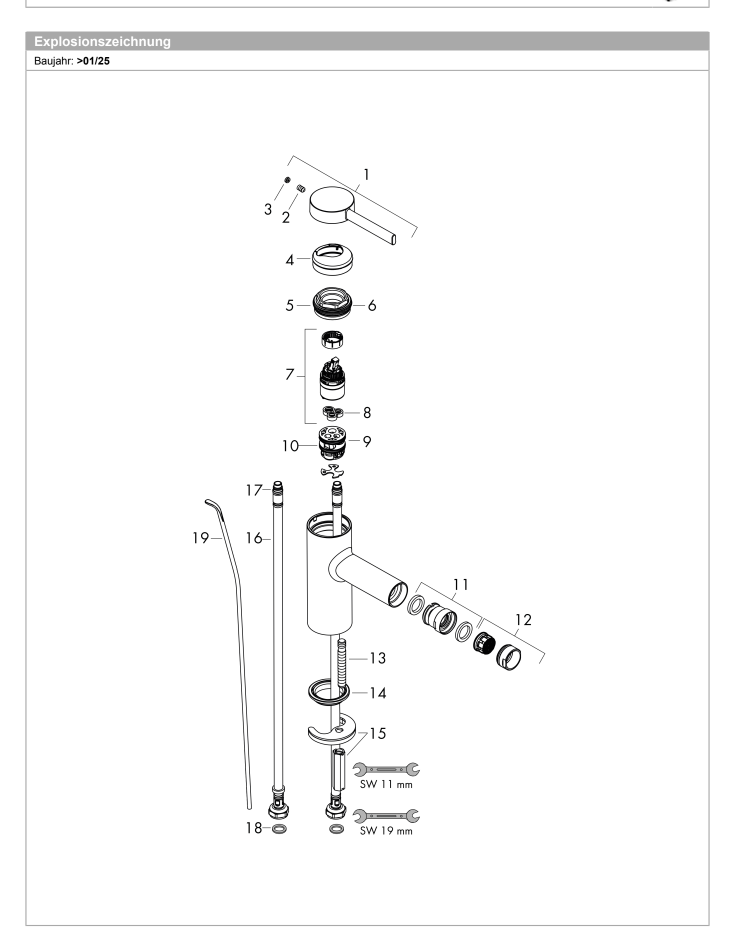




Zesis S

Einhebel-Bidetmischer mit Zugstangen-AblaufgarniturOberfläche: **Chrom** Artikelnummer: **74200000**







Zesis S

Einhebel-Bidetmischer mit Zugstangen-AblaufgarniturOberfläche: **Chrom** Artikelnummer: **74200000**



Baujahr: >01/25				
Pos.	Beschreibung	Artikelnummer	PG	VE
1	Griff	87868000	5	1
2	Madenschraube M5x8	92851000	1	1
3	Griffstopfen	94440460	1	1
4	Rosette	94027000	7	1
5	Spannschraube	87870000	0	1
6	O-Ring 32x2	98193000	1	1
7	Kartusche kpl.	93760000	13	1
8	Dichtung	93383000	4	1
9	Adapter für Kartusche	98866000	8	1
10	O-Ring 23x2	98398000	1	1
11	Kugelgelenk	92036000	7	1
12	Luftsprudler M24x1 (5 l/min)	92372000	6	1
13	Schraube M8 x 68	97736000	2	1
14	Dichtung Ø 42	98722000	2	1
15	Schaftbefestigung kpl.	96016000	8	1
16	Anschlussschlauch 450 mm M8x0,75 G3/8	97206000	8	1
17	O-Ring 6,6x1,6	93019000	1	1
18	Dichtungsset	95581000	2	1
19	Zugstange	96657000	4	1
а	Ablaufventil	92168000	9	1