

## Logis

### Einhebel-Waschtischmischer 210 mit Schwenkauslauf 120° ohne Ablaufgarnitur

Oberflächen: **chrom** Artikelnummer: **71131000**



#### Beschreibung

##### Merkmale

- ComfortZone 210
- Ausladung 154 mm
- Normalstrahl
- Durchflussmenge: 5 l/min
- Keramikmischsystem
- Temperaturbegrenzung einstellbar
- ohne Ablaufgarnitur
- für Durchlauferhitzer geeignet
- Schwenkbereich 120°
- Anschlussart: G  $\frac{3}{8}$  Anschlussschläuche
- Anschlussgröße: DN15
- SVGW 1409-6309
- DVGW NW-6506CP0553
- P-IX 28137/IO
- WELL WA10584-20140203
- ETA VA 1.42/19785
- ETA VA 1.42/19785
- ACS 12 ACC LY 352, valide jusqu'au 20.06.2017
- WRAS 1702033
- WRAS 1702033
- KCW-2012-0426
- SINTEF 1742

#### Technologie



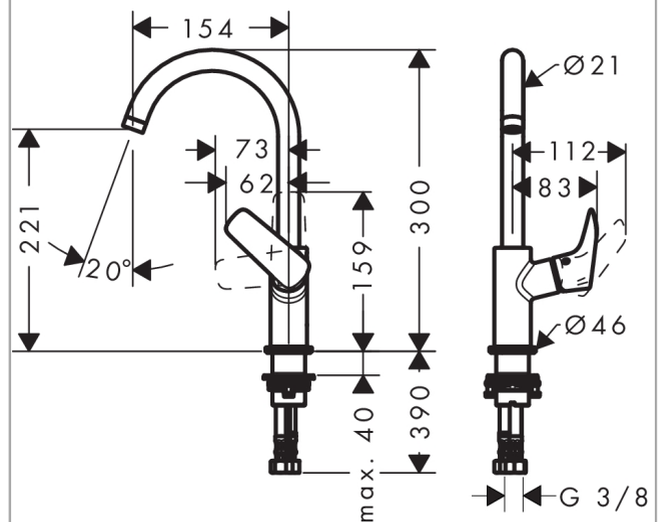
#### Zertifikate



#### Produktabbildung



#### Maßzeichnung



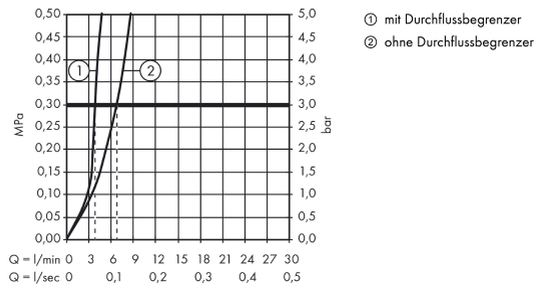
## Logis

Einhebel-Waschtismischer 210 mit Schwenkauslauf 120° ohne Ablaufgarnitur

Oberflächen: **chrom** Artikelnummer: **71131000**



### Durchflussdiagramm



Logis

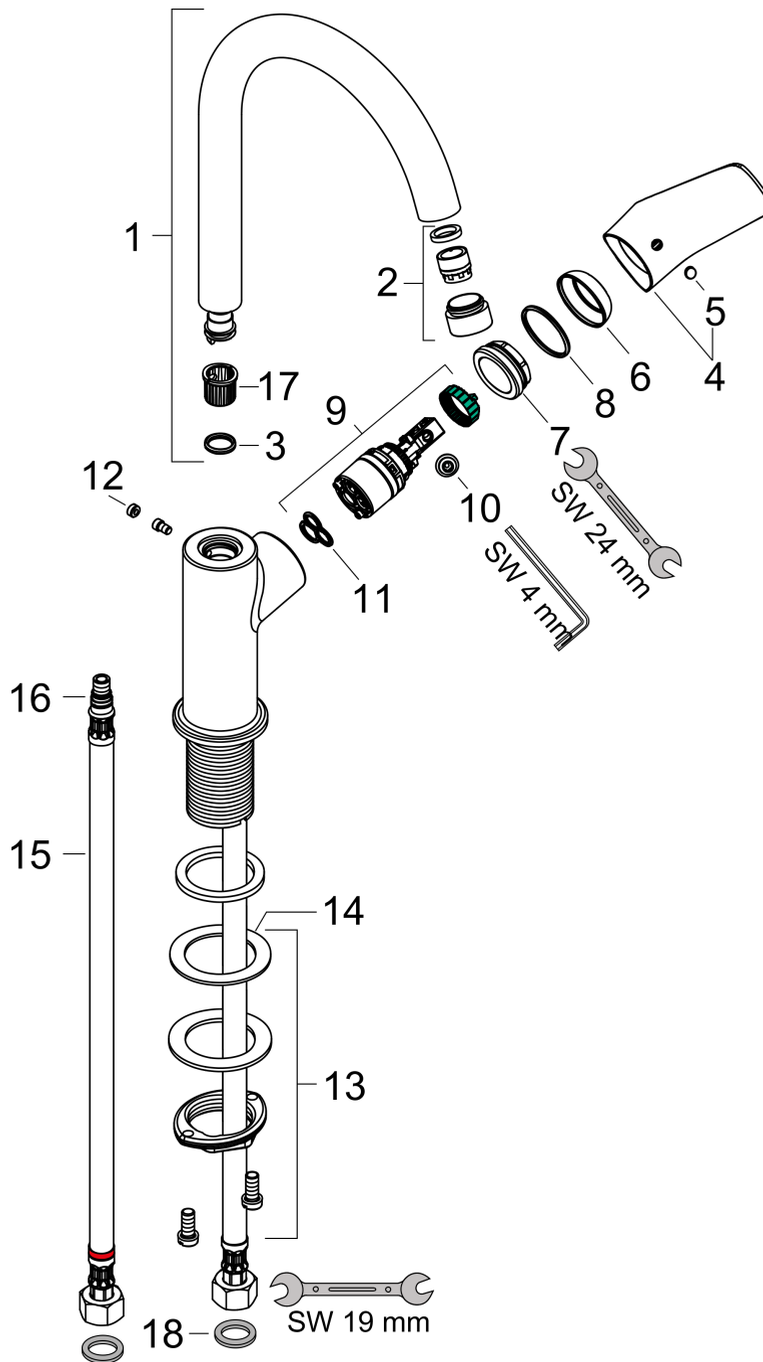
Einhebel-Waschtischmischer 210 mit Schwenkauslauf 120° ohne Ablaufgarnitur

Oberflächen: chrom Artikelnummer: 71131000



## Explosionszeichnung

Baujahr: >04/14



**Logis**
**Einhebel-Waschtischmischer 210 mit Schwenkauslauf 120° ohne Ablaufgarnitur**

 Oberflächen: **chrom**    Artikelnummer: **71131000**

**Ersatzteilliste**

Baujahr: &gt;04/14

Pos.	Beschreibung	Artikelnummer	PG	VE
1	Auslauf kpl.	95494000	-	1
2	Luftsprudler M18x1 (5 l/min)	95387000	-	1
3	O-Ring 11x2	98127000	-	1
4	Griff	92245000	-	1
5	Griffstopfen	96338000	-	1
6	Kappe	95493000	-	1
7	Mutter	95178000	-	1
8	O-Ring 24x2	98388000	-	1
9	Kartusche kpl.	97685000	-	1
10	Sicherungsschraube	95140000	-	1
11	Dichtung	98865000	-	1
12	Griffstopfen	95181000	-	1
13	Schaftbefestigung kpl. (Ø 32)	13961000	-	1
14	Gleitring	97548000	-	1
15	O-Ring 30x1,5	98433000	-	1
16	Anschlussschlauch 450 mm M8x0,75 G3/8	97206000	-	1
17	Gleitring	92849000	-	1
18	Dichtungsset	95581000	-	1
a	Schaftverlängerung 35 mm	13898000	-	1