

**AXOR Starck**  
**Einhebel-Küchenmischer 270 mit Ausziehbrause**  
 Oberflächen: **Edelstahl Finish** Artikelnummer: **10821800**



## Merkmale

- Griff rechts oder links positionierbar
- ComfortZone 270
- Schwenkbereich einstellbar in 2 Stufen auf 110° oder 150°
- Normalstrahl, Brausestrahl
- Brausestrahl arretierbar, Strahlrückstellung durch Tastendruck
- MagFit magnetische Brausehalterung
- Quick-Connect Schlauch
- maximale Durchflussmenge bei 3 bar: 9 l/min
- Joystick-Keramikmischsystem
- Rückflussverhinderer integriert
- für Durchlauferhitzer geeignet
- P-IX 19702/IOO

## Technologie



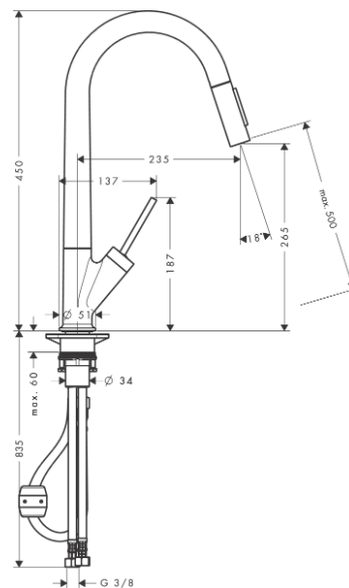
## Zertifikate



## Produktabbildung



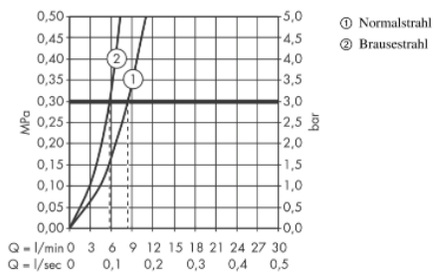
## Maßzeichnung



**AXOR Starck**  
**Einhebel-Küchenmischer 270 mit Ausziehbrause**  
 Oberflächen: **Edelstahl Finish** Artikelnummer: **10821800**



## Durchflussdiagramm

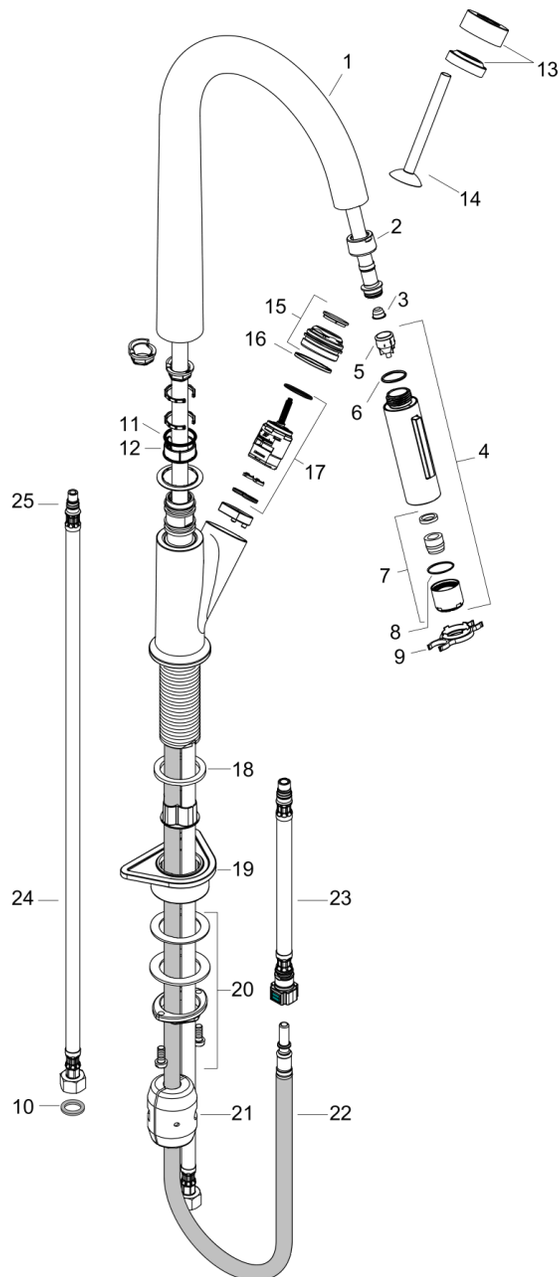


**AXOR Starck**  
**Einhebel-Küchenmischer 270 mit Ausziehbrause**  
Oberflächen: **Edelstahl Finish** Artikelnummer: **10821800**



## Explosionszeichnung

Baujahr: >08/13



**AXOR Starck**  
**Einhebel-Küchenmischer 270 mit Ausziehbrause**  
 Oberflächen: **Edelstahl Finish** Artikelnummer: **10821800**



## Ersatzteilliste

Baujahr: >08/13

Pos.		Artikelnummer	PG	VE
1	Auslauf kpl.	95907800	21	1
2	Mutter	92755000	6	1
3	Sieb	97735000	1	1
4	Ausziehbrause	95908800	17	1
5	Rückflußverhinderer	96737000	8	1
6	O-Ring 18x1,5	98231000	1	1
7	Strahlregler laminar M22x1 (15 l/min)	95909000	10	1
8	O-Ring 20x1	98140000	1	1
9	Serviceschlüssel	95910000	3	1
10	Dichtungsset	95581000	2	1
11	O-Ring 21x2,5	98211000	1	1
12	Gleitring-Set	98365000	3	1
13	Kappe	97155800	11	1
14	Griff	95893800	18	1
15	Mutter	97157000	6	1
16	O-Ring 30x2	98186000	1	1
17	Kartusche kpl.	96339000	12	1
18	Flachdichtung	98749000	2	1
19	Befestigungsteil	97523000	2	1
20	Schaftbefestigung kpl. (Ø 34)	95049000	5	1
21	Gewicht	92500000	9	1
22	Schlauch 1,50 m	95507000	12	1
23	Anschlussschlauch 600 mm M10x1	95561000	7	1
24	Anschlussschlauch 900 mm M8x0,75 G3/8	98758000	8	1
25	O-Ring 7x1,5	98422000	1	1