

Metris S

Einhebel-Waschtischmischer Unterputz mit Auslauf 165 mm für Wandmontage

Oberflächen: **chrom** Artikelnummer: **31162000**



Beschreibung

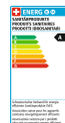
Merkmale

- Griff rechts oder links positionierbar, abhängig von der Installation des Grundkörpers
- Ausladung 165 mm
- Normalstrahl
- Durchflussmenge: 5 l/min
- variable Positionierung des Mischsystems wahlweise links oder rechts des Auslaufs möglich
- Keramikmischsystem
- Temperaturbegrenzung einstellbar
- unverschleißbares Siebventil
- für Durchlauferhitzer geeignet
- Anschlussart: Grundkörper
- Anschlussgröße: DN15
- P-IX 18117/IO
- ETA VA 1.42/20324
- ACS 10 ACC LY 573, valide jusqu'au 15.05.2017
- WRAS 1210017
- KCW-2012-0426
- KCW-2012-0427
- SINTEF 3114

Technologie



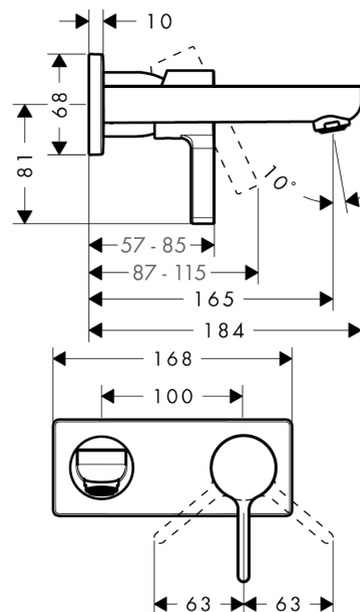
Zertifikate



Produktabbildung



Maßzeichnung



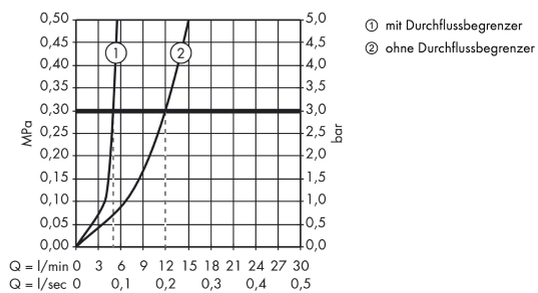
Metris S

Einhebel-Waschtismischer Unterputz mit Auslauf 165 mm für Wandmontage

Oberflächen: **chrom** Artikelnummer: **31162000**



Durchflussdiagramm



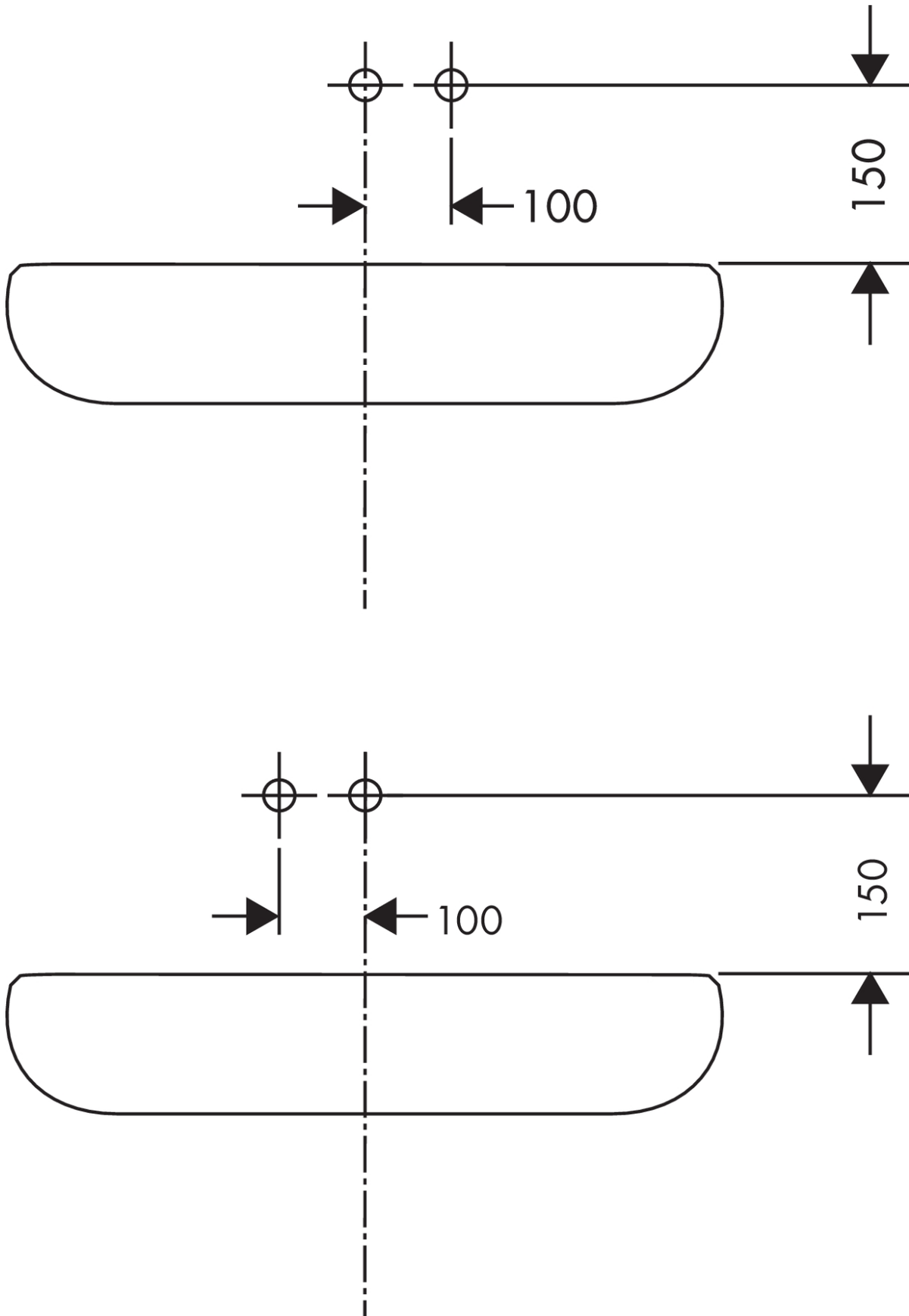
Metris S

Einhebel-Waschtischmischer Unterputz mit Auslauf 165 mm für Wandmontage

Oberflächen: **chrom** Artikelnummer: **31162000**



Einbaubeispiel



Metris S

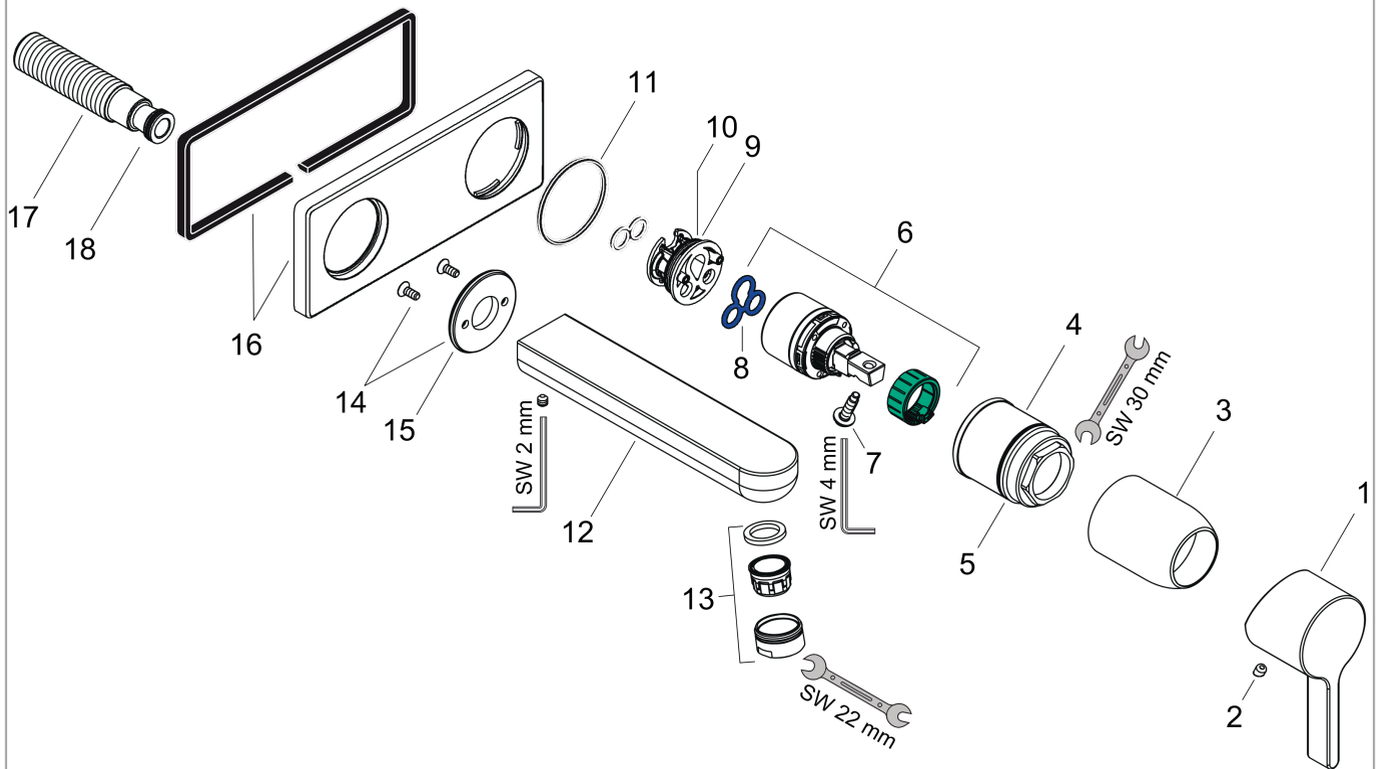
Einhebel-Waschtismischer Unterputz mit Auslauf 165 mm für Wandmontage

Oberflächen: **chrom** Artikelnummer: **31162000**



Explosionszeichnung

Baujahr: >10/10



Metris S

Einhebel-Waschtismischer Unterputz mit Auslauf 165 mm für Wandmontage

Oberflächen: **chrom** Artikelnummer: **31162000**



Ersatzteilliste

Baujahr: >10/10

Pos.	Beschreibung	Artikelnummer	PG	VE
1	Griff	31093000	-	1
2	Griffstopfen	96338000	-	1
3	Hülse	98790000	-	1
4	Mutter	95622000	-	1
5	O-Ring 39x1,5	98400000	-	1
6	Kartusche kpl.	92730000	-	1
7	Sicherungsschraube	95140000	-	1
8	Dichtung	95008000	-	1
9	Adapter für Kartusche	95779000	-	1
10	O-Ring 26x2	98147000	-	1
11	O-Ring 43x3	98418000	-	1
12	Auslauf 165 mm	95639000	-	1
13	Luftsprudler M24x1 (5 l/min)	13185000	-	1
14	Rosette	95642000	-	1
15	O-Ring 41x2	98212000	-	1
16	Rosette	95641000	-	1
17	Anschlußnippel G½	95626000	-	1
18	O-Ring 13x2	98128000	-	1
a	Grundkörper	13622180	-	1