







## CL.1 Waschtisch-Stand-Auslauf ohne Ablaufgarnitur - Chrom

CL.1

13 715 705 Produktversion von 09.03.2015 bis 15.06.2021



- Ausladung 160 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiges Strahlbild mit 40 Einzelstrahlen
- Armaturenhöhe 204 mm
- Höhe bis Luftsprudler 190 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Anschluss 1/2"
- Durchfluss max. 4 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

	Chrom	13 715 705-00
	Platin gebürstet	13 715 705-06
	Dark Chrome	13 715 705-19
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 715 705-46
	Champagne (22kt Gold)	13 715 705-47
	Dark Platinum gebürstet	13 715 705-99

mm [inches]



### Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	EPA WaterSense
----------------	------	----------	----------------

Executive Order no. 1007	ISO 3822	NSF372	NSF61
-----------------------------	----------	--------	-------

Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	WaterSense
---------------------------	--------------------------------	-----------	------------





CL.1 Waschtisch-Stand-Auslauf ohne Ablaufgarnitur - Chrom

CL.1

13 715 705 Produktversion von 09.03.2015 bis 15.06.2021

Zertifikate und Nachhaltigkeit				
GDV_0400	LGA_28	IAPMO_N-4	IAPMO_4976	IAPMO_8834
WRAS_1512	IAPMO_6			



## Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
9	04 23 10 044 06 90	Befestigungssatz	1,00	2
2	09 31 11 044 90	Stift	1,00	2
8	09 30 01 208 90	Anschluss	1,00	2
1	90 11 70 003 00-00	Auslauf	1,00	10
7	04 30 04 019 00 90	Schlauch	2,00	2
6	09 11 10 055 10 90	Anschluss	1,00	2
3	09 16 01 016 90	Ring	1,00	2
5	09 14 10 130 90	Dichtung	1,00	2
4	09 23 01 034 90	Durchflussbegrenzer	1,00	2