

CL.1 Waschtisch-Dreilochbatterie ohne Ablaufgarnitur - Platin gebürstet

CL.1

ST 010 106 1705




- Ausladung 200 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiges Strahlbild mit 40 Einzelstrahlen
- Armaturenhöhe 343 mm
- Höhe bis Luftsprudler 329 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Durchfluss max. 4 l/min
- Griff Ø 60 mm
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

	Platin gebürstet	ST 010 106 1705-06
	Chrom	ST 010 106 1705-00
	Dark Platinum gebürstet	ST 010 106 1705-99

Einzelkomponenten dieses Sets

Für dieses Set benötigen Sie folgende Komponenten

	1x	13 717 705-06		1x	20 000 740-06
	1x	20 000 741-06			


CL.1 Waschtisch-Dreilochbatterie ohne Ablaufgarnitur - Platin gebürstet

CL.1

ST 010 106 1705



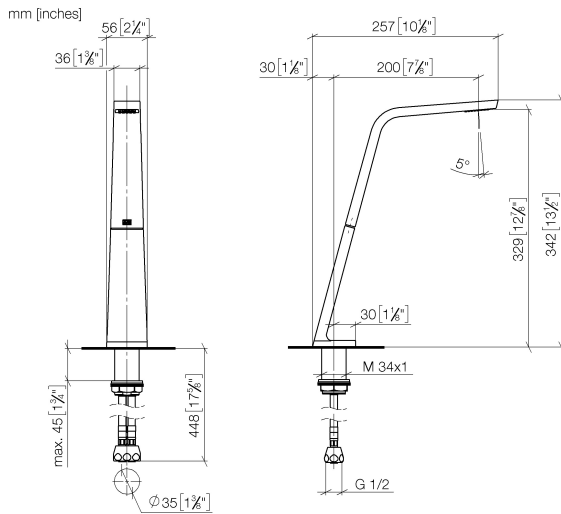
- Ausladung 200 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiges Strahlbild mit 40 Einzelstrahlen
- Armaturenhöhe 343 mm
- Höhe bis Luftsprudler 329 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- Durchfluss max. 4 l/min
- Anschluss 1/2"
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB
- -

	Platin gebürstet	13 717 705-0
	Chrom	13 717 705-0
	Dark Chrome	13 717 705-1
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 717 705-4
	Champagne (22kt Gold)	13 717 705-4
	Dark Platinum gebürstet	13 717 705-9

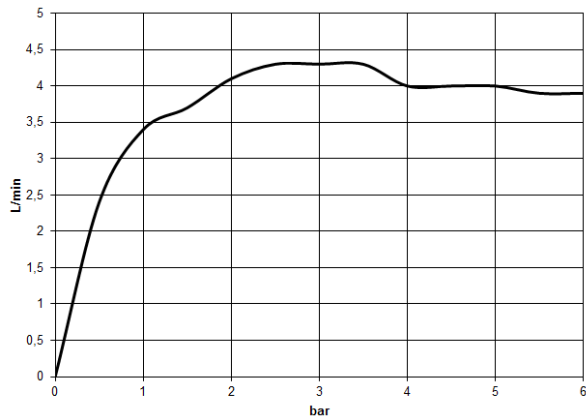
ST 010 106 1705

6  
—  
0  
—  
9  
—  
6  
—  
7  
—  
9  
—

ST 010 106 1705



### Durchflussdiagramm



### Zertifikate

LGA\_28

GDV\_0400

IAPMO\_N-4

IAPMO\_8834


IAPMO\_6

IAPMO\_4976

WRAS\_1512

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 

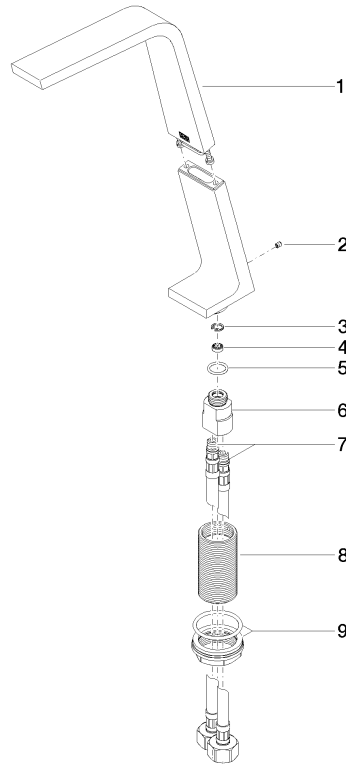


ST 010 106 1705

Produktversion von 3/9/2015 bis 6/16/2021

**Produktversion ab 7/1/2021**

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom



ST 010 106 1705

Ersatzteilstückliste

Produktversion von 3/9/2015 bis 6/16/2021

**Produktversion ab 7/1/2021**

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	90 11 70 003 00-06	Auslauf	10	10



CL.1 Waschtisch-Dreilochbatterie ohne Ablaufgarnitur - Platin gebürstet

CL.1

ST 010 106 1705



Passt zu: CL.1, CYO

- Bohrungsdurchmesser 32 mm
- Griff Ø 60 mm
- ohne Rosette
- mit Kaltkennzeichnung
- -

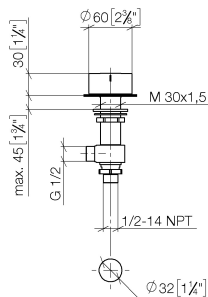
	Platin gebürstet	20 000 740-0
	Chrom	20 000 740-0
	Platin	20 000 740-0
	Dark Chrome	20 000 740-1
	Messing gebürstet (23kt Gold)	20 000 740-2
	Schwarz matt	20 000 740-3
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	20 000 740-4
	Champagne (22kt Gold)	20 000 740-4
	Dark Platinum gebürstet	20 000 740-9

ST 010 106 1705

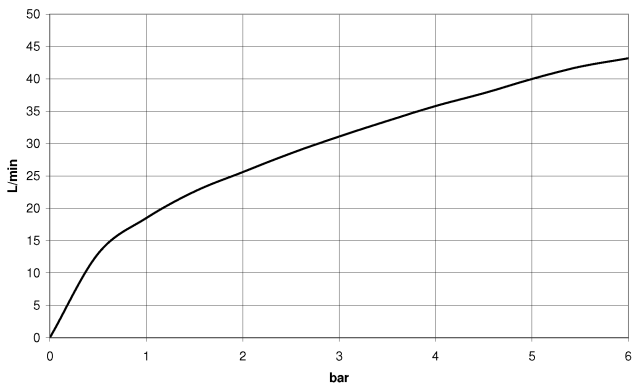
6  
—  
0  
—  
8  
—  
9  
—  
8  
—  
3  
—  
6  
—  
7  
—  
9  
—

ST 010 106 1705

mm [inches]



### Durchflussdiagramm



### Zertifikate

IAPMO\_4976

WRAS\_2103

LGA\_28

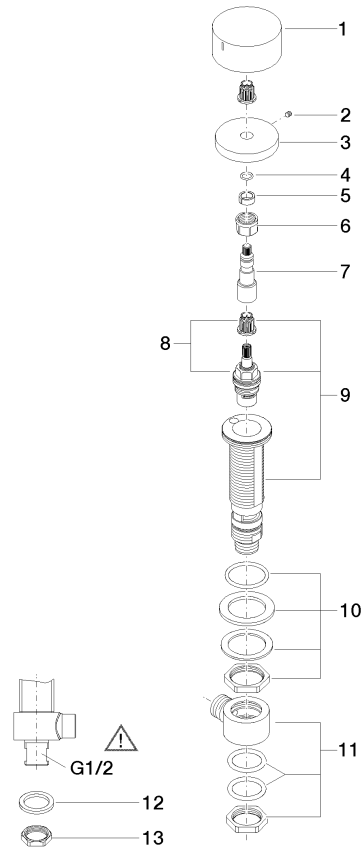
Codes & Standards

ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	ISO 3822
Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	



**Produktversion ab 4/1/2023**

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom



ST 010 106 1705

**Ersatzteilstückliste**  
**Produktversion ab 4/1/2023**

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	09 20 74 005-06	Griff ( cold )	13	60

## CL.1 Waschtisch-Dreilochbatterie ohne Ablaufgarnitur - Platin gebürstet

CL.1

ST 010 106 1705



Passt zu: CL.1, CYO

- Bohrungsdurchmesser 32 mm
- Griff Ø 60 mm
- ohne Rosette
- mit Warmkennzeichnung
- -

	Platin gebürstet	20 000 741-0
	Chrom	20 000 741-0
	Dark Chrome	20 000 741-1
	Messing gebürstet (23kt Gold)	20 000 741-2
	Schwarz matt	20 000 741-3
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	20 000 741-4
	Champagne (22kt Gold)	20 000 741-4
	Dark Platinum gebürstet	20 000 741-9

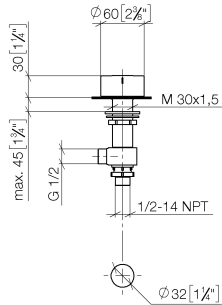


ST 010 106 1705

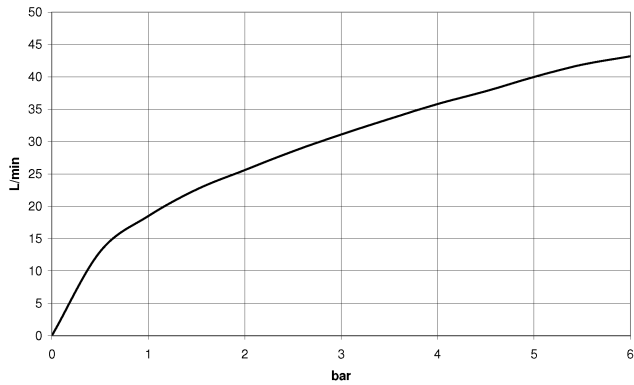
6  
—  
0  
—  
9  
—  
8  
—  
3  
—  
6  
—  
7  
—  
9  
—

ST 010 106 1705

mm [inches]



### Durchflussdiagramm



### Zertifikate

IAPMO\_4976

WRAS\_2103

LGA\_28

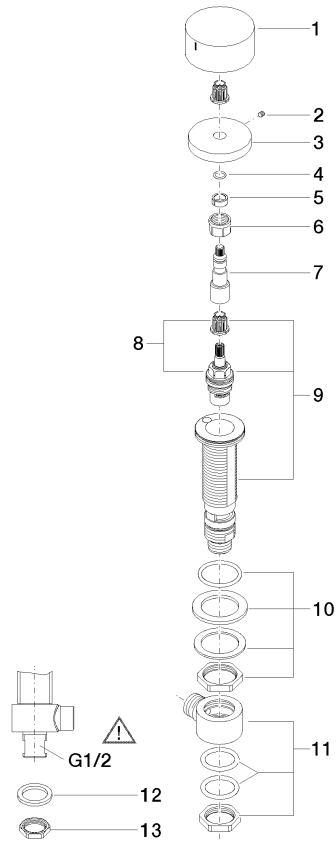
Codes & Standards

ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	ISO 3822
Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	



**Produktversion ab 4/1/2023**

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom



Ersatzteilstückliste

Produktversion ab 4/1/2023

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	09 20 74 006-06	Griff ( hot )	13	10