










20 713 819
Produktversion ab 13.03.2017




- Ausladung 168 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- runder luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 280 mm
- Höhe bis Luftsprudler 191 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Rosette Ø 60 mm
- Durchfluss max. 5,7 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

Nur für Becken mit Überlauf geeignet.

	Platin gebürstet	20 713 819-06
	Chrom	20 713 819-00
	Platin	20 713 819-08
	Dark Chrome	20 713 819-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	20 713 819-28
	Bronze gebürstet	20 713 819-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	20 713 819-46
	Champagne (22kt Gold)	20 713 819-47
	Dark Platinum gebürstet	20 713 819-99

Empfohlenes Zubehör

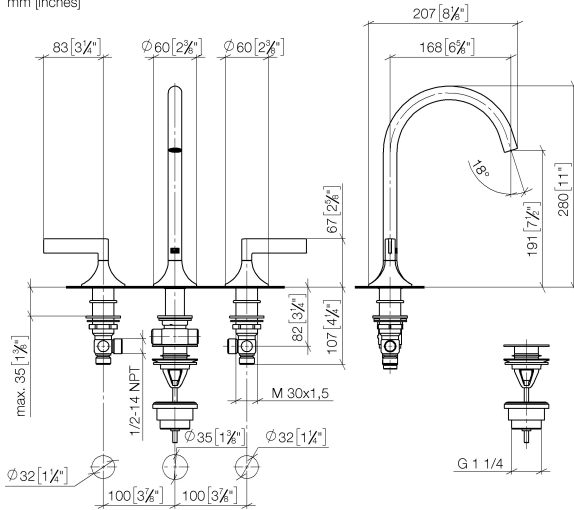


**Druckschläuche -**  
•2x Druckschlauch 3/8" x 1/2" x 500 mm

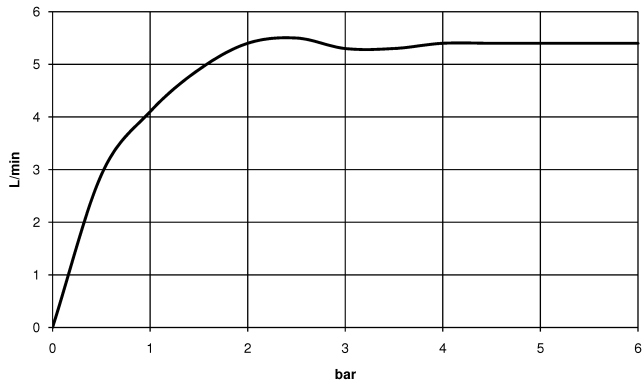
12 506 970 90

20 713 819 Produktversion ab 13.03.2017

mm [inches]



### Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

DIN 4109

Executive Order  
no. 1007

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

Ü-Zeichen

XP P 41-280



VAIA Waschtisch-Dreilochbatterie mit Ablaufgarnitur - Platin gebürstet

VAIA

20 713 819    Produktversion ab 13.03.2017

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA_29	ACS_20 ACC LY	GDV_0400	WRAS_2312
--------	---------------	----------	-----------

