



20 713 782



- Ausladung 165 mm
- Ablaufgarnitur 1 1/4"
- starrer Auslauf
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 277 mm
- Höhe bis Luftsprudler 170 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 mm
- Rosette 60 x 60 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft

 • Durchfluss max. 8,3 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®,

Nur für Becken mit Überlauf geeignet.

		Platin gebürstet	20 713 782-06
		Chrom	20 713 782-00
		Platin	20 713 782-08
	•	Dark Chrome	20 713 782-19
,		Messing gebürstet (23kt Gold)	20 713 782-28
		Champagne gebürstet (22kt Gold)	20 713 782-46
		Champagne (22kt Gold)	20 713 782-47
	٦	Dark Platinum gebürstet	20 713 782-99

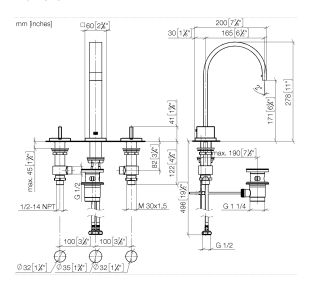
Empfohlenes Zubehör



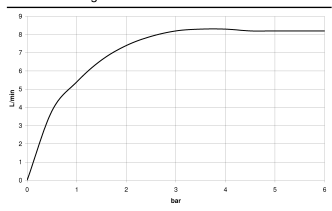
Druckschläuche -•2x Druckschlauch 3/8" x 1/2" x 500 12 506 970 90



20 713 782



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109	EN 200	Executive Order no. 1007	ISO 3822	
Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	VA-Zeichen	



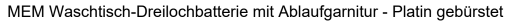
MEM

20 713 782

Zertifikate

ETA_18 WRAS_2306 GDV_0400

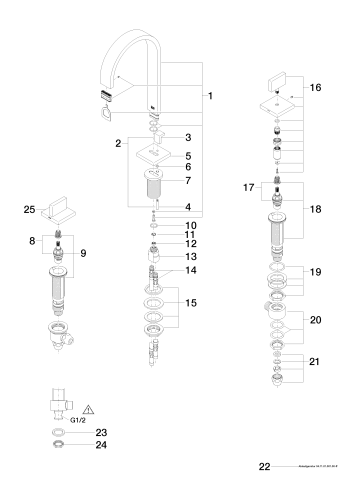
LGA_18





20 713 782

Produktversion ab 3/10/2014







20 713 782

Ersatzteilstückliste

Produktversion ab 3/10/2014

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	90 28 22 158 00-06	Auslauf 165 x 35 x 11 x 269 mm - Platin gebürstet	33	10