



20 710 882



- Ausladung 135 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- runder luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 270 mm
- Höhe bis Luftsprudler 161 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Rosette Ø 55 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Durchfluss max. 7 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DONE.

 DONE

Nur für Becken mit Überlauf geeignet.

Dark Chrome	20 710 882-19
Chrom	20 710 882-00
Platin gebürstet	20 710 882-06
Platin	20 710 882-08
Messing gebürstet (23kt Gold)	20 710 882-28
Schwarz matt	20 710 882-33
Dark Brass gebürstet	20 710 882-39
Bronze gebürstet	20 710 882-42
Champagne gebürstet (22kt Gold)	20 710 882-46
Champagne (22kt Gold)	20 710 882-47
Chrom gebürstet	20 710 882-93
Dark Platinum gebürstet	20 710 882-99
	Chrom Platin gebürstet Platin Messing gebürstet (23kt Gold) Schwarz matt Dark Brass gebürstet Bronze gebürstet Champagne gebürstet (22kt Gold) Champagne (22kt Gold) Chrom gebürstet Dark Platinum

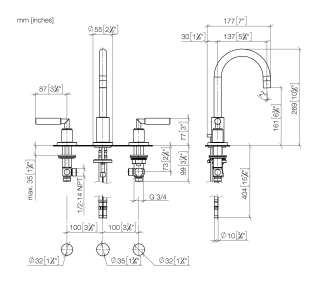
Empfohlenes Zubehör



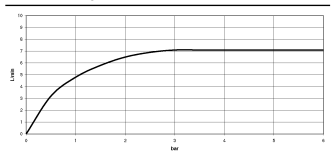
Druckschläuche -•2x Druckschlauch 3/8" x 1/2" x 500 12 506 970 90



20 710 882



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109	EN 200	Executive Order	ISO 3822	
DII 4100	214 200	no. 1007	100 0022	
Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	VA-Zeichen	



TARA

20 710 882

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA_18

ETA_18

WRAS_2212

GDV_0400



20 710 882

