

20 713 671

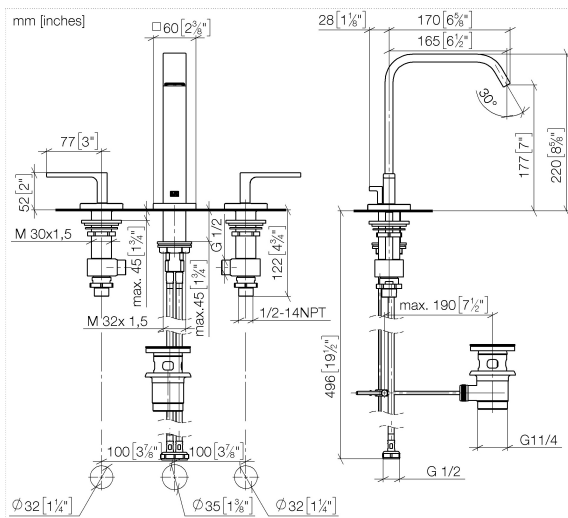


- Ausladung 165 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 220 mm
- Höhe bis Luftsprudler 177 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Rosette 60 x 60 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Durchfluss max. 4,5 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.

	Gold gebürstet (PVD)	20 713 671-37
	Chrom	20 713 671-00
	Platin gebürstet	20 713 671-06
	Dark Chrome	20 713 671-19
	Light Gold gebürstet (PVD)	20 713 671-27
	Schwarz matt	20 713 671-33
	Chrom gebürstet	20 713 671-93
	Dark Platinum gebürstet	20 713 671-99

20 713 671



### Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

### Ü-Zeichen



## IMO Waschtisch-Dreilochbatterie mit Ablaufgarnitur - Gold gebürstet (PVD)

IMO

20 713 671

### Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA\_38

EPD-DOR-20230287 WRAS\_250402  
-IBA-DE Umwelt-  
Produktdeklaration

20 713 671

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom

