

MEM Waschtisch-Dreilochbatterie mit Ablaufgarnitur - Bronze gebürstet

MEM

20 705 782

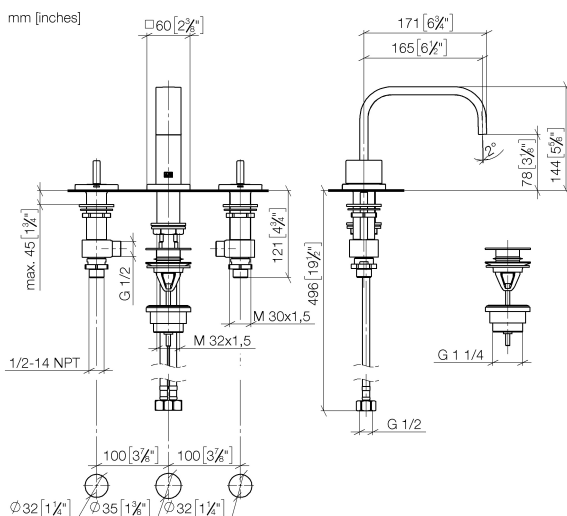


- Ausladung 165 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 144 mm
- Höhe bis Luftsprudler 78 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 mm
- Rosette 60 x 60 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Durchfluss max. 5,7 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

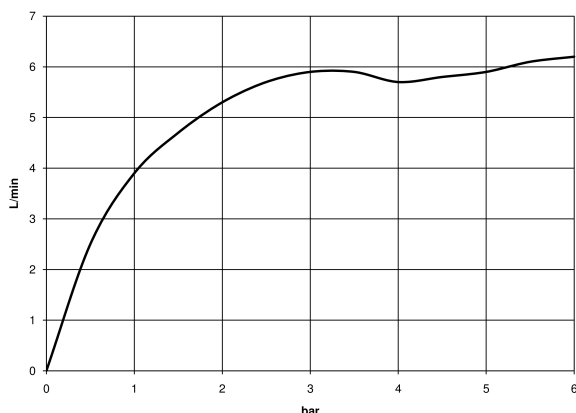
Nur für Becken mit Überlauf geeignet.

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Bronze gebürstet | 20 705 782-42 |
| Chrom | 20 705 782-00 |
| Platin gebürstet | 20 705 782-06 |
| Platin | 20 705 782-08 |
| Dark Chrome | 20 705 782-19 |
| Messing gebürstet (23kt Gold) | 20 705 782-28 |
| Champagne gebürstet (22kt Gold) | 20 705 782-46 |
| Champagne (22kt Gold) | 20 705 782-47 |
| Dark Platinum gebürstet | 20 705 782-99 |

20 705 782



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

Executive Order
no. 1007

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen

20 705 782

Zertifikate

LGA_38 WRAS_240102 GDV_0400

20 705 782

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom

