



13 714 705



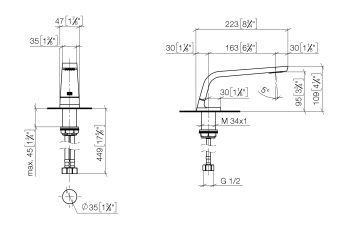
- Ausladung 160 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiges Strahlbild mit 40 Einzelstrahlen
- Armaturenhöhe 108 mm
- Höhe bis Luftsprudler 94 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Anschluss 1/2"
- Durchfluss max. 4 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

Champagne (22kt Gold)	13 714 705-47
Chrom	13 714 705-00
Platin gebürstet	13 714 705-06
Dark Chrome	13 714 705-19
Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 714 705-46
Dark Platinum gebürstet	13 714 705-99

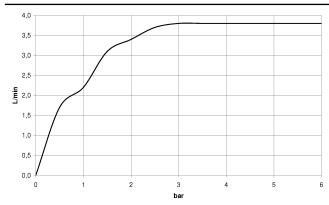


13 714 705

mm [inches]



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

EPA WaterSense Executive Order NSF372 NSF61 no. 1007

WaterSense





CL.1

13 714 705

Zertifikate

GDV_0400

IAPMO_N-4

IAPMO_8834

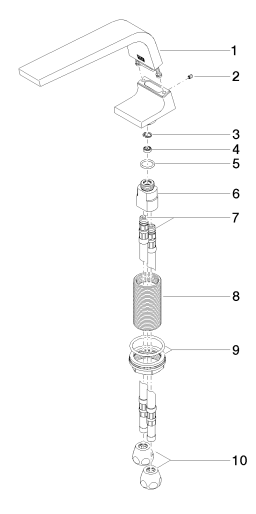
IAPMO_6



13 714 705

Produktversion von 6/15/2021

Ersatzteile für die anderen Oberflächenvarianten finden Sie hier: Chrom







13 714 705

Ersatzteilstückliste

Produktversion von 6/15/2021