

20 815 892



- Ausladung 235 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 370 mm
- Höhe bis Luftsprudler 212 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 mm
- Durchfluss max. 7 l/min bei 3 bar Fließdruck
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

	Platin	20 815 892-08
	Chrom	20 815 892-00
	Platin gebürstet	20 815 892-06
	Messing (23kt Gold)	20 815 892-09
	Dark Chrome	20 815 892-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	20 815 892-28
	Schwarz matt	20 815 892-33
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	20 815 892-46
	Champagne (22kt Gold)	20 815 892-47
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	20 815 892-93
	Dark Platinum gebürstet	20 815 892-99

Empfohlenes Zubehör

Exzenterbetätigung mit Drehknopf - Platin 10 710 970-08

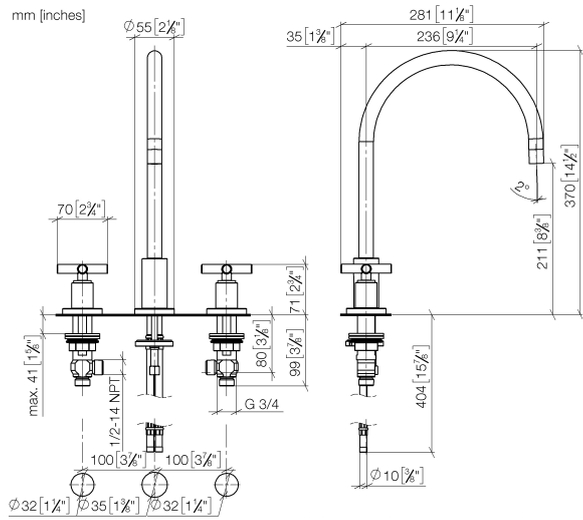


Empfohlenes Zubehör

Spender mit Rosette - Platin 82 444 970-08



20 815 892



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

EN 200

Executive Order
no. 1007

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen

VA-Zeichen



TARA Dreilochbatterie - Platin

TARA

20 815 892

Zertifikate

WRAS_2107

LGA_19

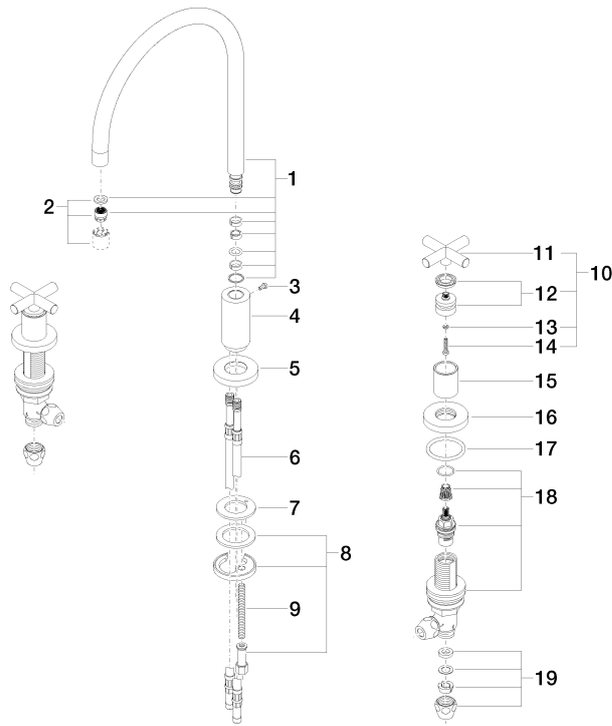
ETA_18

GDV_0400

20 815 892

Produktversion ab 6/30/2009

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom





Ersatzteilstückliste

Produktversion ab 6/30/2009