

13 717 705



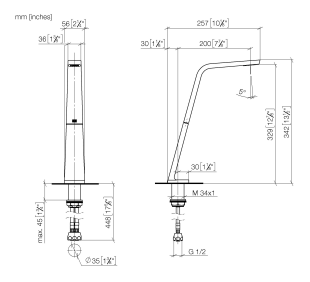
- Saliente 200 mm
- Caño rígido
- Salida rectangular con 40 chorros individuales
- Altura máxima del conjunto 343 mm
- Altura hasta el aireador 329 mm
- Diámetro del orificio 35 mm
- Caudal máx. 4 l/min
- Racor 1/2"
- 2x Latiguillo de presión M 10 x 1 enroscado, estanqueidad probada

  • Sin plomo
- Este producto puede ayudar a un edificio a cumplir con los requisitos de los sistemas de certificación ecológica de edificios: LEED®, BREEAM®, DGNB

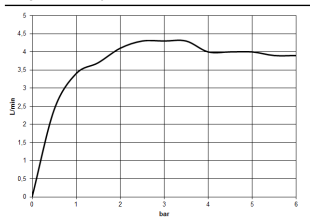
Dark Platinum cepillado	13 717 705-99
Cromo	13 717 705-00
Platino cepillado	13 717 705-06
Dark Chrome	13 717 705-19
Champagne cepillado (Oro 22k)	13 717 705-46
Champagne (Oro 22k)	13 717 705-47



#### 13 717 705



#### Diagrama de flujo



#### Códigos y Estándares

• •			
ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	EPA WaterSense
Executive Order no. 1007	ISO 3822	NSF372	NSF61
Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	WaterSense





13 717 705

Certificado

IAPMO\_4976

GDV\_0400

IAPMO\_N-4

IAPMO\_8834

IAPMO\_6

LGA\_28

WRAS\_1512

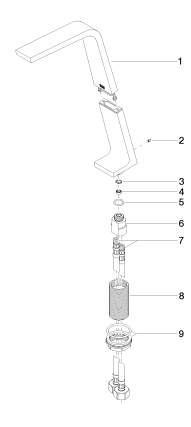


13 717 705

Versión del producto de 3/9/2015 a 6/16/2021

#### Versión del producto de 7/1/2021

Piezas para otros acabados pueden encontrarse aquí: Cromo







13 717 705

### Lista de piezas de recambios

Versión del producto de 3/9/2015 a 6/16/2021

#### Versión del producto de 7/1/2021

N°	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
	90 11 70 003 00-99	caño	10	30