

Ducha fija FlowReduce - Cromo

SERIES SPECIFIC

28 508 979 Versión del producto hasta 15/5/2020



- Alcahocha de ducha Ø 92mm
- Ajustable en tres posiciones: COMPACT RAIN, COMPACT SOFT FLOW, COMPACT AQUAPRESSURE FLOW, caudal máx. 6,8 l/min (a 3 bares)
- Función de: l/min
- Con sistema antical

Datos técnicos:

- Saliente 200 mm
- Articulación esférica giratoria 30°
- Roseta Ø 55 mm
- Racor 1/2"

	Cromo	28 508 979-00 0010
	Cromo	28 508 979-00
	Platino cepillado	28 508 979-06 0010
	Platino cepillado	28 508 979-06
	Platino	28 508 979-08 0010
	Platino	28 508 979-08
	Dark Chrome	28 508 979-19 0010
	Dark Chrome	28 508 979-19
	Light Gold	28 508 979-26 0010
	Light Gold	28 508 979-26
	Light Gold cepillado	28 508 979-27 0010
	Light Gold cepillado	28 508 979-27
	Latón cepillado (Oro 23k)	28 508 979-28 0010
	Latón cepillado (Oro 23k)	28 508 979-28
	Negro mate	28 508 979-33 0010
	Negro mate	28 508 979-33
	Dark Brass cepillado	28 508 979-39 0010
	Dark Brass cepillado	28 508 979-39
	Bronce cepillado	28 508 979-42
	Bronce cepillado	28 508 979-42 0010
	Champagne cepillado (Oro 22k)	28 508 979-46 0010
	Champagne cepillado (Oro 22k)	28 508 979-46
	Champagne (Oro 22k)	28 508 979-47 0010
	Champagne (Oro 22k)	28 508 979-47
	Cromo cepillado	28 508 979-93 0010
	Cromo cepillado	28 508 979-93
	Dark Platinum cepillado	28 508 979-99 0010



Ducha fija FlowReduce - Cromo

SERIES SPECIFIC

28 508 979 Versión del producto hasta 15/5/2020



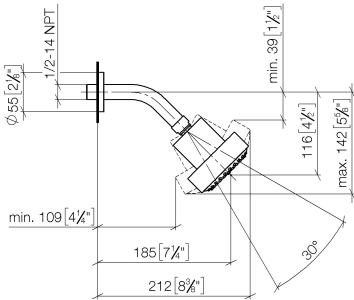
Dark Platinum
cepillado


28 508 979-99

28 508 979

Versión del producto hasta 15/5/2020

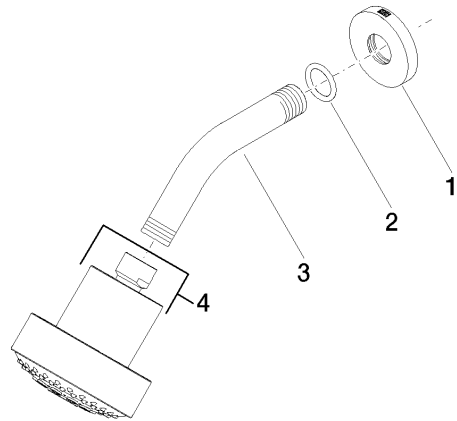
mm [inches]



Códigos y Estándares			
ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	EPA WaterSense
ISO 3822	Ü-Zeichen	WaterSense	

Certificados y sostenibilidad		
LGA_38	IAPMO_4976	IAPMO_11777

Piezas para otros
acabados pueden
encontrarse aquí:
Cromo



Lista de piezas de recambios

Nº	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
1	09 27 22 019-00	roseta	1,00	10
3	09 11 03 011-00	racor	1,00	10
4	04 12 11 110 30-00	duchas	1,00	10
2	90 14 10 026 00 90	sello	1,00	2