

Juego de ducha de mano con rosetas individuales con regulación de caudal FlowReduce - Platino

SERIES SPECIFIC

27 809 985



- COMPACT RAIN, caudal máx. 6,8 l/min (a 3 bares)
- Con regulación de caudal
- Flexo metálico 1250mm con bloqueo de giro integrado
- Salida ducha de 3/8"
- Con sistema antical

Datos técnicos:

- Roseta para codo de conexión a pared 60 x 60mm
- Roseta para soporte de ducha 60 x 60mm
- Codo de conexión a pared de 1/2"

Notas:

Protección contra reflujo.

	Platino	27 809 985-08 0010
	Cromo	27 809 985-00
	Cromo	27 809 985-00 0010
	Platino cepillado	27 809 985-06
	Platino cepillado	27 809 985-06 0010
	Platino	27 809 985-08
	Dark Chrome	27 809 985-19 0010
	Latón cepillado (Oro 23k)	27 809 985-28
	Latón cepillado (Oro 23k)	27 809 985-28 0010
	Dark Brass cepillado	27 809 985-39 0010
	Dark Brass cepillado	27 809 985-39
	Bronce cepillado	27 809 985-42 0010
	Champagne cepillado (Oro 22k)	27 809 985-46
	Champagne cepillado (Oro 22k)	27 809 985-46 0010
	Champagne (Oro 22k)	27 809 985-47
	Champagne (Oro 22k)	27 809 985-47 0010
	Cromo cepillado	27 809 985-93 0010
	Cromo cepillado	27 809 985-93
	Dark Platinum cepillado	27 809 985-99
	Dark Platinum cepillado	27 809 985-99 0010

Complementos recomendados



Cuerpo empotrado -

35 085 970 90

- Profundidad de montaje máx. 163 mm
- Profundidad de montaje mín. 90 mm

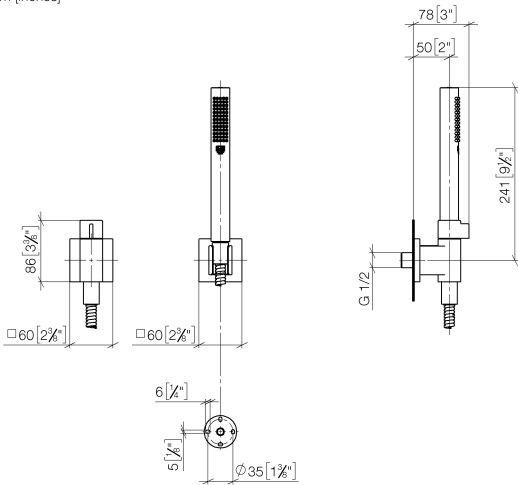


Juego de ducha de mano con rosetas individuales con regulación de caudal

FlowReduce - Platino

SERIES SPECIFIC

27 809 985
mm [inches]



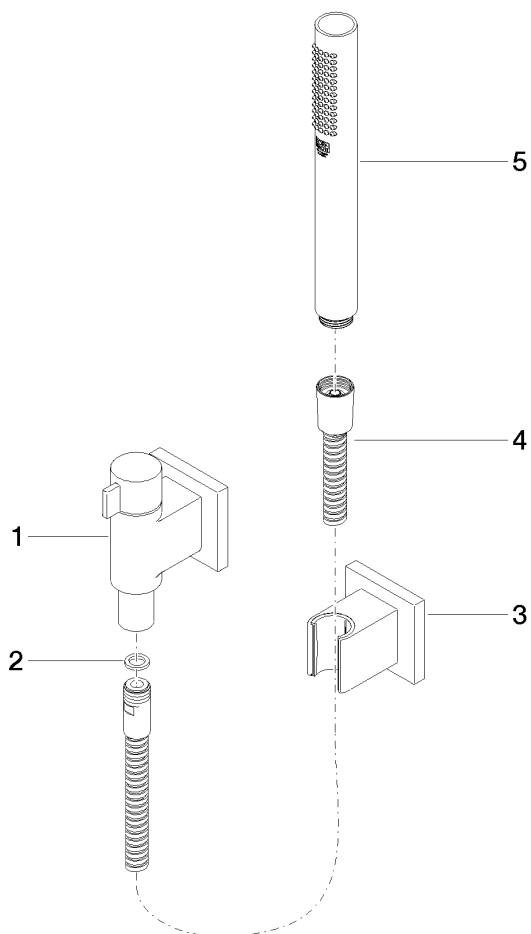
Códigos y Estándares

ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	ISO 3822
----------------	------	----------	----------

Ü-Zeichen

Certificados y sostenibilidad

LGA_29	IAPMO_4976
--------	------------



Lista de piezas de recambios

Nº	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
1	28 451 985-08	racor	1,00	60
3	28 050 980-08	Soporte de ducha - Platino	1,00	80
4	90 30 02 072 00-08	Flexo de ducha metálico 1/2" x 3/8" x 1250 mm - Platino	1,00	40
2	90 14 20 026 00 90	sello	1,00	2
5	90 12 11 140 41-08	duchas	1,00	40