

Inversor de dos vías para borde de bañera - Latón cepillado (Oro 23k)










IMO

29 140 670



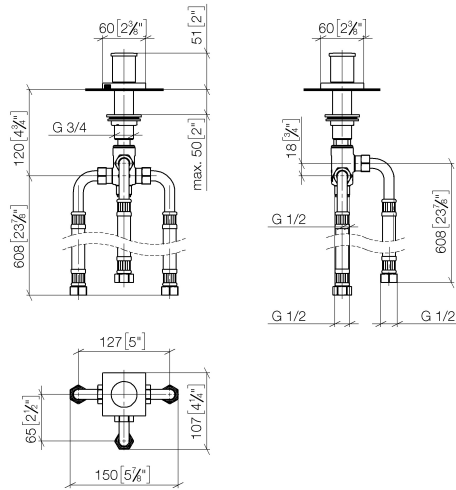
- Inversor bañera/ducha
- Diámetro del orificio 32 mm
- Roseta 60 x 60 mm
- Racor 1/2"
- Caudal máx. 64,9 l/min con 3 bares de presión hidráulica

Encaja con: IMO, MEM, CYO

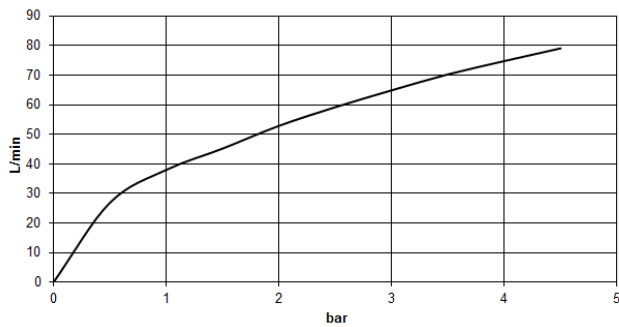
	Latón cepillado (Oro 23k)	29 140 670-28
	Cromo	29 140 670-00
	Platino cepillado	29 140 670-06
	Platino	29 140 670-08
	Dark Chrome	29 140 670-19
	Oro claro cepillado	29 140 670-27
	Negro mate	29 140 670-33
	Champagne cepillado (Oro 22k)	29 140 670-46
	Champagne (Oro 22k)	29 140 670-47
	Cromo cepillado	29 140 670-93
	Dark Platinum cepillado	29 140 670-99

29 140 670

mm [inches]



### Diagrama de flujo



### Códigos y Estándares

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

Ü-Zeichen



Inversor de dos vías para borde de bañera - Latón cepillado (Oro 23k) IMO

---

29 140 670

Certificado

---

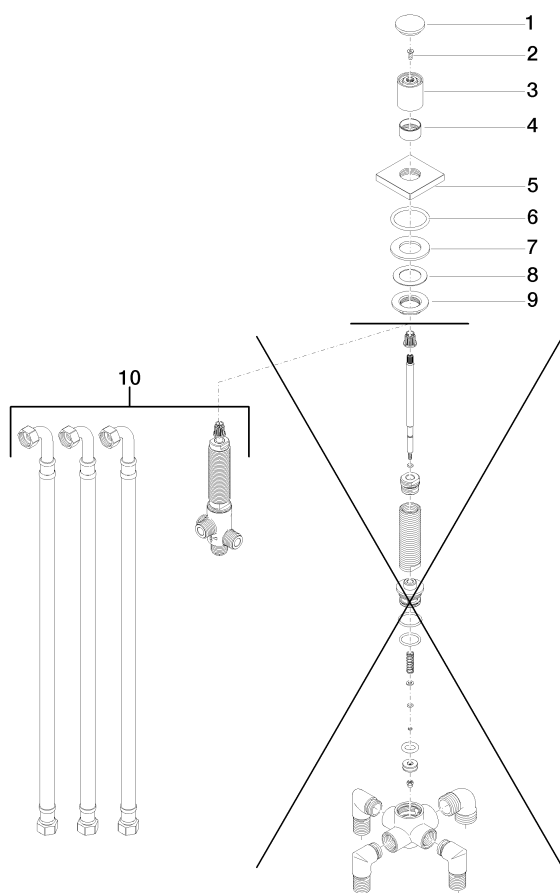
LGA\_29                      WRAS\_1911

29 140 670

Versión del producto hasta 6/30/2015

**Versión del producto de 6/30/2015**

Piezas para otros  
acabados pueden  
encontrarse aquí:  
Cromo





## Inversor de dos vías para borde de bañera - Latón cepillado (Oro 23k)

IMO

29 140 670

### Lista de piezas de recambios

Versión del producto hasta 6/30/2015

### Versión del producto de 6/30/2015

N°	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
	09 20 71 003-28	manilla	10	20