

VAIA Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Dark Platinum cepillado

VAIA

36 425 809



- Roseta Ø 150 mm
- Maneta acanalada con tope de seguridad en 38°C
- Limitación de agua caliente, preajustable

	Dark Platinum cepillado	36 425 809-99
	Cromo	36 425 809-00
	Platino cepillado	36 425 809-06
	Platino	36 425 809-08
	Dark Chrome	36 425 809-19
	Latón cepillado (Oro 23k)	36 425 809-28
	Bronce cepillado	36 425 809-42
	Champagne cepillado (Oro 22k)	36 425 809-46
	Champagne (Oro 22k)	36 425 809-47

Complementos necesarios



Termostato empotrado -	35 425 970 90
• Profundidad de montaje máx. 136 mm	
• Profundidad de montaje mín. 80 mm	

Complementos recomendados



xGRID Juego de fijación para integración en obra en seco -	12 340 970 90
---	---------------

Complementos necesarios



Termostato empotrado con bloqueo previo -	35 426 970 90
• Profundidad de montaje máx. 136 mm	
• Profundidad de montaje mín. 80 mm	

Complementos necesarios



xGRID Carril de montaje 555 mm -	12 360 970 90
---	---------------

VAIA Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Dark Platinum cepillado

VAIA

36 425 809
mm [inches]

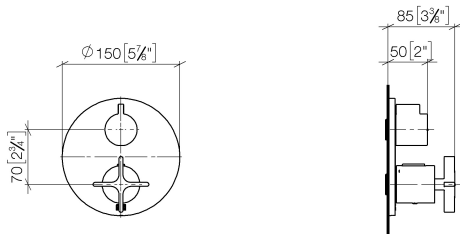
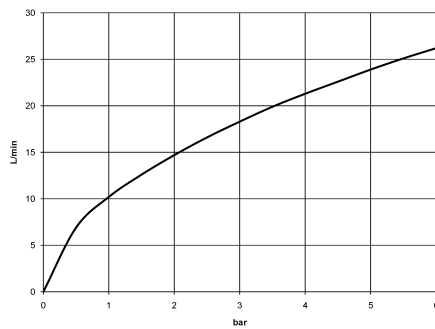


Diagrama de flujo



Códigos y Estándares

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen



VAIA Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Dark
Platinum cepillado

VAIA

36 425 809

Certificado

WRAS_1906

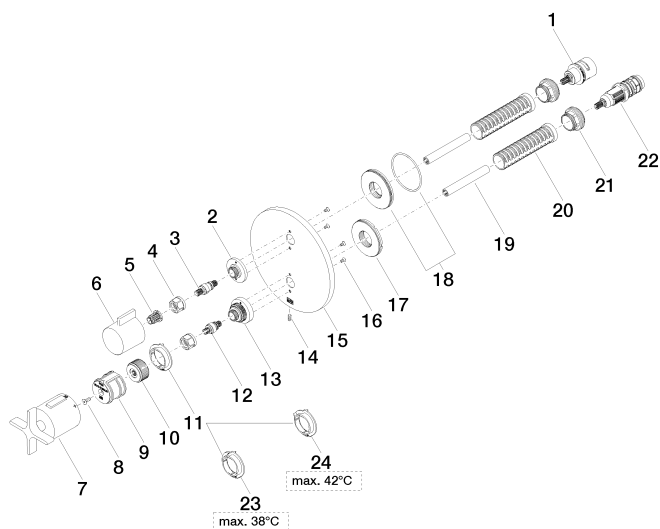
LGA_19

LGA_19

VAIA Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Dark Platinum cepillado

VAIA

36 425 809





VAIA Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Dark
Platinum cepillado

VAIA

36 425 809

Lista de piezas de recambios

Nº	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
	90 90 03 166 00 90	parte superior	31	2