

WATER TUBE Codo de conexión para ducha Kneipp con soporte para manguera con rosetas separadas - Cromo cepillado

IMO

27 821 979








Encaja con: IMO, MEM, CL.1, CYO

- LAMINAR FLOW, caudal máx. 15 l/min (a 3 bares)
- Con regulación de caudal
- Roseta 60 x 60 mm
- Soporte para manguera Kneipp
- Codo de conexión a pared de 1/2"
- Sin manguera

Protección contra reflujo.

Cambio de producto a partir del 1.4.2023: Caudal máx. 15 l/min

	Cromo cepillado	27 821 979-93
	Cromo	27 821 979-00
	Platino cepillado	27 821 979-06
	Platino	27 821 979-08
	Dark Chrome	27 821 979-19
	Oro claro cepillado	27 821 979-27
	Latón cepillado (Oro 23k)	27 821 979-28
	Negro mate	27 821 979-33
	Champagne cepillado (Oro 22k)	27 821 979-46
	Champagne (Oro 22k)	27 821 979-47
	Dark Platinum cepillado	27 821 979-99

WATER TUBE Codo de conexión para ducha Kneipp con soporte para manguera con rosetas separadas - Cromo cepillado

IMO

27 821 979
mm [inches]

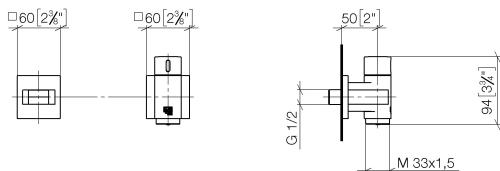
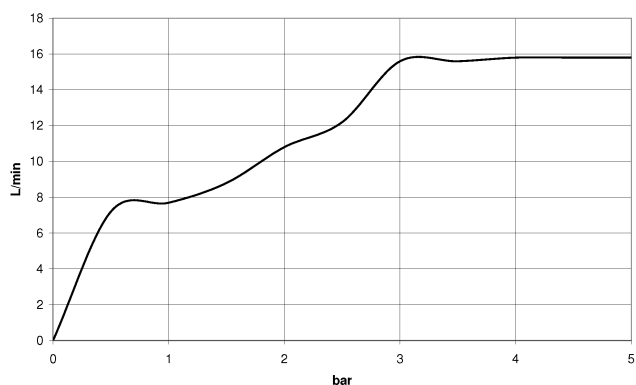


Diagrama de flujo



Códigos y Estándares

EN 1717



WATER TUBE Codo de conexión para ducha Kneipp con soporte para
manguera con rosetas separadas - Cromo cepillado

IMO

27 821 979

Certificado

Belgaqua_22_280_2

WATER TUBE Codo de conexión para ducha Kneipp con soporte para manguera con rosetas separadas - Cromo cepillado

IMO

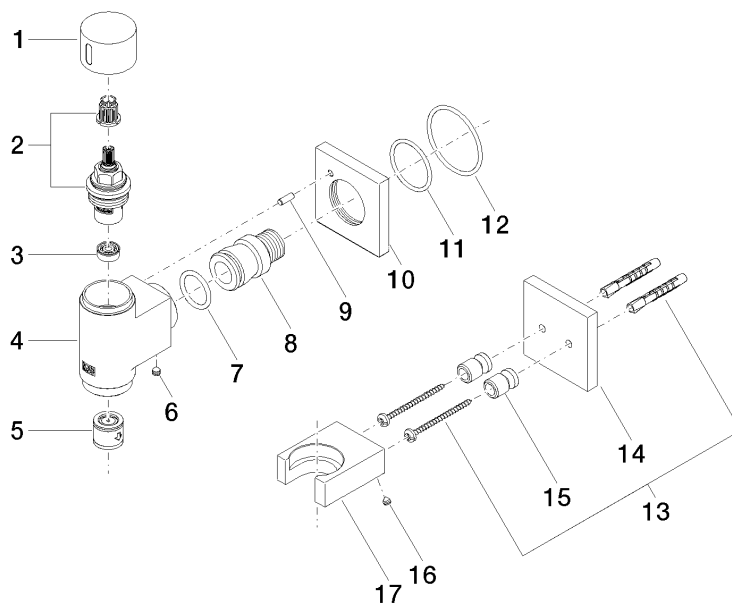
27 821 979

Versión del producto hasta 3/12/2018

Versión del producto de 3/12/2018 a 3/6/2023

Versión del producto de 3/6/2023

Piezas para otros acabados pueden encontrarse aquí: Cromo





WATER TUBE Codo de conexión para ducha Kneipp con soporte para manguera con rosetas separadas - Cromo cepillado

IMO

27 821 979

Lista de piezas de recambios

Versión del producto hasta 3/12/2018

Versión del producto de 3/12/2018 a 3/6/2023

Versión del producto de 3/6/2023

Nº	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
	28 486 979-93	racor	8	-

Ya no se puede pedir el repuesto, solicite el artículo de repuesto.