

Válvula Bypass

Fabricados con fibra de polímero reforzada, los Bypass FLOTROL le ofrecen una amplia gama de características para que el usuario seleccione la mejor opción de acuerdo a su requerimiento.



CARACTERÍSTICAS

- Fácil de instalar y conectar
- Perillas de control laterales
- Conectores rectos o en codo
- Medidor electrónico de flujo (opcional)
- Válvula mezcladora de agua (opcional)

BENEFICIOS

- Precio inferior a uno armado con tubería
- Perillas de fácil manejo
- Medidor electrónico de flujo de amplio rango
- La válvula mezcladora permite regular la derivación de agua no suavizada para ahorros de sal hasta de 20%

MODELOS	DESCRIPCIÓN
100-00118-00	Bypass con conectores rectos NPTM
100-00119-00	Bypass con conectores rectos NPTM y medidor electrónico
100-00122-00	Bypass con conectores en codo 90° NPTM
100-00123-00	Bypass con conectores en codo 90° y medidor electrónico
100-00121-00	Bypass con conectores rectos NPTM y válvula mezcladora
100-00120-00	Bypass con conectores rectos NPTM, medidor electrónico Y válvula mezcladora
100-00125-00	Bypass con conectores en codo 90° y Válvula mezcladora
100-00124-00	Bypass con conectores en codo 90°, medidor electrónico Y válvula mezcladora
100-00186-00	Bypass con conectores rectos BSPM
100-00187-00	Bypass con conectores rectos BSPM Y medidor electrónico
100-00190-00	Bypass con conectores en codo 90° BSPM
100-00191-00	Bypass con conectores en codo 90° BSPM y medidor electrónico
100-00189-00	Bypass con conectores rectos BSPM Y válvula mezcladora
100-00188-00	Bypass con conectores rectos BSPM, medidor electrónicos y válvula mezcladora
100-00193-00	Bypass con conectores en codo 90° BSPM y válvula mezcladora
100-00192-00	Bypass con conectores en codo 90° BSPM, medidor electrónico y válvula mezcladora

Presión:	1.4 a 8.6 kg/cm ²
Temperatura:	1 a 43°C
Factor K:	19 pulsos/lt
Cv con Medidor:	6.635
Cv sin Medidor:	6.713
Rango del Medidor:	1.13 a 94.6 lpm
Entrada y Salida:	1.0"
Precisión Medidor:	+/- 5%

Pressure Range:	20 – 120 psi
Temperature Range:	34 – 109°F
K Factor:	72 pulsos/gl
Cv with Meter:	6.635
Cv without Meter:	6.713
Water Meter Range:	0.3 – 25 gpm
In / Out:	1.0"
Water Meter Accuracy:	+/- 5%