

Serie 2500



Female thread 3/4", 1"

Globe configuration

Body in PVC

La Serie 2500 ofrece las válvulas ideales para instalaciones de tamaño pequeño y mediano que utilizan agua sucia o de pozo. El diafragma con doble nervio asegura prestaciones elevadas por largos periodos sin fugas de agua, incluso en presencia de detritos.

Características

- Apertura manual interna y externa
- Modelos disponibles con regulador de caudal
- Cierre lento, antigolpe de Ariete
- Diafragma de Santopreno con doble nervadura
- Solenoide de pistón cautivo (el pistón interior se retenido por el solenoide)

Especificaciones

- Caudal: 0,06 – 7,2 m³/h (1 – 120 l/min)
- Presión de trabajo: 0,7 – 10,0 bar
- Solenoide 24VCA – 50Hz (24VCA/60Hz, si se solicita)
 - Absorción durante el arranque 0,34 Amp
 - Absorción durante el trabajo 0,20 Amp

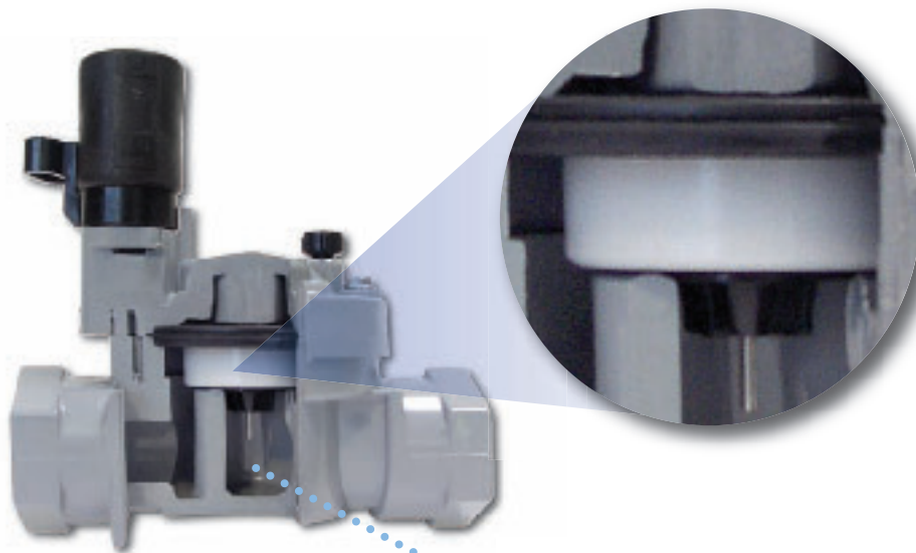
Opciones

- Solenoide de impulsos Irritrol DCL

Tablas de pérdida de carga (bar)

m ³ /h	0,06	0,45	1,2	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2
l/min	1	8	20	40	60	80	100	120
3/4"	0,19	0,23	0,26	0,29	0,18	0,29	0,30	0,60
1"	0,37	0,27	0,20	0,16	0,14	0,23	0,37	0,52





Garantía de elevada tolerancia a los detritos sin fugas de agua



Codificación

Código	Descripción
2507T-50H	Válvula 2500 ¾" Hembra, sin Regulador de caudal
2507TF-50H	Válvula 2500 ¾" Hembra, con Regulador de caudal
2500MT	Válvula 2500 1" Hembra, sin Regulador de caudal
2500MTF	Válvula 2500 1" Hembra, con Regulador de caudal