

Série 2500



Filetage mâle et femelle ¾", 1"

Structure en ligne

Corps en PVC

La série 2500 se compose de vannes étudiées pour des installations de petites et moyennes dimensions opérant avec de l'eau chargée ou de puits. La membrane à doubles lèvres garantit des performances élevées sur une longue durée, sans pertes d'eau, y compris en présence de débris.

Caractéristiques

- Ouverture manuelle avec purge interne
- Contrôle du débit en option
- Fermeture lente, anti "coup de bélier"
- Membrane en Santoprène à double lèvres
- Solénoïde étanche à noyau captif (le noyau interne est maintenu dans le solénoïde)

Tableau pertes de charge (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
¾"	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

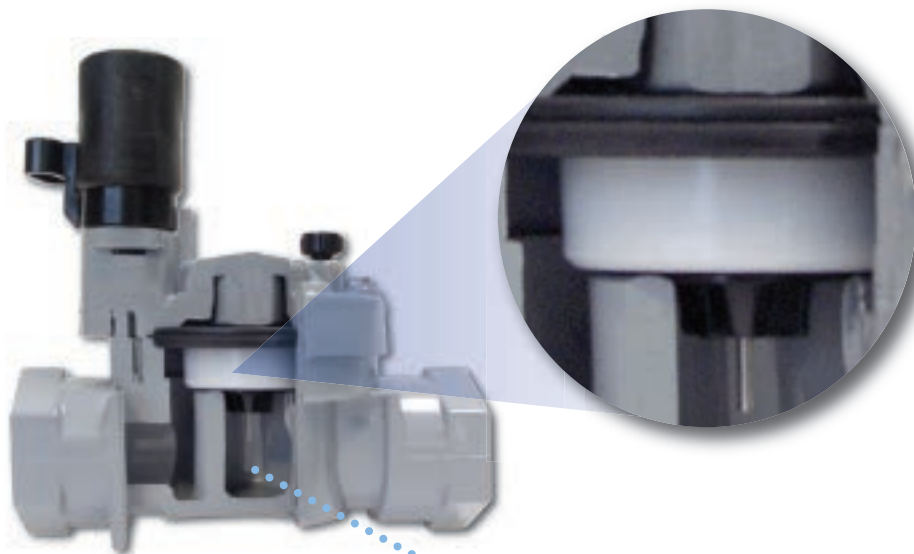
Spécifications

- Débit: 0,06 – 7,2 m³/h (1 – 120 l/min)
- Pression de service: 0,7 – 10,0 bars
- Solénoïde 24VAC – 50Hz
(24VAC – 60Hz sur demande):
 - Courant d'appel 0,34 Amp
 - Courant de maintien 0,20 Amp

Options

- Solénoïde à impulsion DCL (latching)





Garantie d'une tolérance élevée aux débris, sans pertes d'eau



Codification

Code	Description
2507T-50H	Vanne 2500 ¾" Femelle, sans contrôle du débit
2507TF-50H	Vanne 2500 ¾" Femelle, avec contrôle du débit
2500MT	Vanne 2500 1" Femelle, sans contrôle du débit
2500MTF	Vanne 2500 1" Femelle, avec contrôle du débit