

## 2400

### Caractéristiques

- Structure en ligne
- Filetage mâle/femelle BSP 1" (NPT sur demande)
- Contrôle du débit (FC) en option
- Ouverture manuelle avec purge interne/externe
- Corps en PVC résistant aux rayons UV et à la corrosion
- Couvercle et bague en polypropylène renforcé de fibre de verre (30%)
- Nouveau solénoïde étanche à noyau captif (le noyau interne est maintenu par le solénoïde)
- Fermeture avec bague de la partie supérieure qui permet un démontage et un entretien facile
- Fermeture lente anti "coup de bélier"
- Membrane en Santoprène avec double lèvres
- Pression de fonctionnement de 0,7 à 10 bar
- Solénoïde 24 VAC / 50 Hz (24 VAC 60 Hz sur demande)
  - Courant d'appel 0,34 Amp
  - Courant de maintien 0,20 Amp.

### Codifications

<b>2400MT</b>	2400 Série 1" FBS w/o FC (Fil. femelle)
<b>2400MTF</b>	2400 Série 1" BSP FC (Fil. femelle)
<b>2400MT-M</b>	2400 Série 1" BSP w/o FC (Fil. mâle)
<b>2400MTF-M</b>	2400 Série 1" BSP FC (Fil. mâle)



## 2500

### Caractéristiques

- Structure en ligne
- Filetage femelle BSP 1" (NPT sur demande)
- Contrôle du débit (FC) en option
- Ouverture manuelle avec purge interne/externe
- Corps et couvercle en PVC résistant aux rayons UV et à la corrosion
- Nouveau solénoïde étanche à noyau captif (le noyau interne est maintenu par le solénoïde)
- Fermeture lente anti "coup de bélier"
- Membrane en Santoprène renforcé
- Pression de fonctionnement de 0,7 à 10 bar
- Solénoïde 24 VCA / 50 Hz (24 VCA / 60 Hz sur demande)
  - Courant d'appel 0,34 amp
  - Courant de maintien 0,20 amp.

### Codifications

<b>2500MT</b>	2500 Série 1" BSP w/o FC
<b>2500MTF</b>	2500 Série 1" BSP FC



2500MT

### Tableau pertes de charge (bar)

<b>m³/h</b>	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2
<b>l/min</b>	40	60	80	100	120
<b>1"</b>	0,28	0,21	0,23	0,34	0,45

### Tableau pertes de charge (bar)

<b>m³/h</b>	2,4	3,6	4,8	6,0	7,2	8,4
<b>l/min</b>	40	60	80	100	120	140
<b>1"</b>	0,16	0,14	0,23	0,37	0,52	0,71