

## SÉRIE JTV

Polyvalence, économique, pratique. L'entretien n'a jamais été aussi facile !

- Excellente résistance en eau chargée grâce à la double filtration au niveau de la membrane et du solénoïde
- Le chapeau taraudé permet un accès et une maintenance sans outil
- Ne perdez plus de pièces pendant la maintenance grâce à l'ensemble solénoïde/ plongeur d'une seule pièce.

### CARACTÉRISTIQUES

#### • Facilité de mise en service

- Chapeau taraudé pour un démontage facile, sans vis
- Réduction du débit sur modèle 100-JTVF
- Ouverture manuelle sans fuite d'eau par rotation d'un quart de tour du solénoïde
- Purge manuelle externe permettant d'évacuer les débris au moment de l'installation ou de la mise en eau du système.

#### • Polyvalence

- Configuration 1" (26x34) mâle x mâle sur modèle 100-JTV-MM, avec réducteur de débit sur modèle JTVF ou avec solénoïde 9V pré-monté sur modèle 100-JTV-9V
- Fonctionne à très faible débit si un filtre RBY est installé en amont

#### • Fiabilité

- Pression exercée sur la membrane équilibrée pour une longévité accrue
- Membrane Buna-N avec filtre auto-nettoyant de 200 microns et ressort en acier inoxydable
- Solénoïde monobloc à faible consommation électrique avec plongeur captif

### SPÉCIFICATIONS

Débit: 0,23 à 6,8 m<sup>3</sup>/h

*Pour des débits inférieurs à 0,75 m<sup>3</sup>/h ou n'importe quelle application d'arrosage localisé, utiliser le filtre RBY-100-200MX en amont*

Pression : 1,0 à 10,3 bars

Températures de fonctionnement:

Température de l'eau : jusqu'à 43° C

Température ambiante : jusqu'à 52° C

### SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Solénoïde : 24 VAC 50 Hz

Intensité d'appel: 0.30 A (7.2 VA)

Intensité de maintien: 0.19 A (4.6 VA)

Ne pas utiliser avec des systèmes à decodeurs

### DIMENSIONS

Hauteur: 12,7 cm

Longueur: 100-JTV/JTVF/JTV-9V: 10,2 cm

100-JTV-MM: 13,7 cm

Largeur: 7,9 cm



### PERFORMANCES : Pertes de charges

Débit m <sup>3</sup> /h	100-JTV 100-JTVF	100-JTV-MM
0,23	0,20	0,26
0,6	0,23	0,30
1,2	0,27	0,32
3,6	0,40	0,40
4,5	0,49	0,46
6,0	0,60	0,58
6,8	0,67	0,66

### MODÈLES

100-JTV: Vanne taraudée 1" (26/34)

100-JTVF : Vanne taraudée 1" (26/34) BSP avec réducteur de débit

100-JTV-MM : Vanne fileté 1" (26/34) BSP

100-JTV-9V: Vanne taraudée 1" (26/34) avec solénoïde 9V pré-monté

### ACCESSOIRE

BW-JTV: outil de dévissage pour JTV. Utilisé pour retirer ou serrer les chapeaux des modèles JTV/JTVF dans des regards de vannes étroits. Le chapeau peut se retirer avec le solénoïde monté.



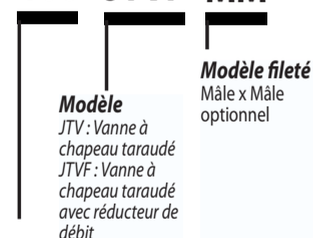
100-JTV-9V



BW-JTV

### Comment commander

#### 100 - JTVF- MM



**Dimension**  
100: 1" (26/34)