

Débit de 0.38 à 151.4 L/min

Entretien facile et rapide

Anti vandalisme

Electrovanne Toro Série TPV

Ne cherchez plus, la série TPV de Toro est la solution idéale en matière d'électrovannes pour une utilisation résidentielle et professionnelle polyvalente et économique. Ces électrovannes de pointe sont robustes, résistantes aux débris et offrent des plages de débit allant de 0,38 à 151 l/min, adaptées à une variété d'applications, de la micro-irrigation au haut débit.

- Technologie brevetée de dérivation des débris (Debris Bypass System – DBS™).
- Fonctionne dans les applications à faible débit et de micro-irrigation, quand un filtre est installé en amont.
- Intégrant des solénoïdes AC ou CC à impulsion.
- Fonctionnement manuel sans programmeur – Purge interne et externe.
- Vis à tête hexagonale/Phillips captives.
- Solénoïde à fils encapsulés avec noyau captif.
- Manette de réglage de débit amovible pour garantir la résistance au vandalisme.
- Repères d'auto-alignement du couvercle pour un entretien facile et rapide.

Détails



Membrane ultra résistante

Garantit une étanchéité optimale, même sous une pression allant jusqu'à 12,0 bars.



Plusieurs types de corps

Une gamme variée de types de corps est disponible pour s'adapter aux besoins de toute installation.



Réglage du débit

Vous pouvez ajuster avec précision la pression en aval de la vanne pour assurer une performance optimale sur toute la zone.



Conception robuste

Assure une ouverture et une fermeture fiables et constantes.

Caractéristiques techniques

Principales informations sur les électrovannes Toro Série TPV

Electrovannes		Série TPV
Construction		PVC
Courant d'appel	Amps	0.40
Courant de maintien	Amps	0.20
Débit	L/min	0.38 à 151
Dimensions (L x l x h)	cm	12.7 x 7 x 13
Pression de rupture de sécurité nominale	bar	69
Pression de service	bar	0.7 à 12.1
Solénoïde		CA / CC

Hako

Hako  

90 avenue de Dreux
78370 Plaisir
Tél. : 01 30 81 77 00

www.hako.fr