

Débit de 18.9 à 567.8 L/min

Réglage manuel du débit

Option de régulation  
de la pression grâce au  
système EZREG®

# ***Electrovanne Toro P150***

Les électrovannes combinées, disponibles en modèles en ligne droite ou en angle de 1½» et 2», sont conçues pour des applications commerciales légères. La série P-150 propose un équilibre optimal entre performance et prix pour des vannes en plastique de haute qualité.

- Pression de service maximum 10 bar pour un débit de 20 à 568 L/min
- Entretien possible sous pression
- Purge manuelle interne

## Détails



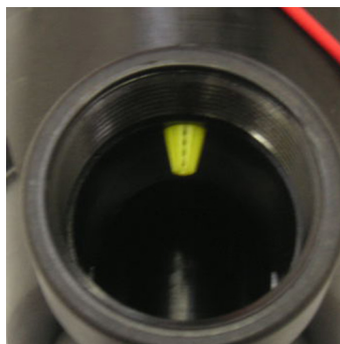
### Résistante

Fabriquée en nylon renforcé de fibres de verre (GFN) et en acier inoxydable de haute résistance, garantissant une durabilité exceptionnelle.



### Système EZREG

Grâce au système EZREG® à cadran compact, cette option offre une régulation précise de la pression, permettant un entretien sans interruption du système d'irrigation, même sous pression.



### Entretien facile

Le filtre intégré prévient toute contamination de l'orifice du solénoïde. Il peut être facilement retiré par le dessus de l'électrovanne pour un entretien pratique.



### Régulateur de pression

La régulation de pression est garantie à distance par commande électrique, mais également lors de l'ouverture manuelle. De plus, il est possible d'effectuer l'entretien du système sans nécessiter de mise hors service, même sous pression.

## Différents modèles de vannes

- P150-23-56
- P150-23-58
- P150-23-96
- P150-23-98

## Caractéristiques techniques

### Principales informations sur les électrovannes Toro P150

<b>Electrovannes</b>		<b>P150</b>
Dimensions		1' 12 2"
Débit	L/min	25.4 mm : 19 à 151 38.1 mm : 76 à 303 50.8 mm : 151 à 568
Solenoïde		50-60 Hz 24 V
Pression	bar	1.4 à 10.3
Garantie		5 ans

**Hako**



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

**[www.hako.fr](http://www.hako.fr)**