

Pression maximale de
10.3 bar



Réglages de débit
manuel

Débit de 0.9 à 1.1 L/min



Electrovanne Toro Série 264

Ces vannes robustes sont spécialement conçues pour ceux qui privilégient les entrées et sorties mâles ou cannelées, et qui recherchent une solution capable de résister aux pressions souvent rencontrées dans les grandes résidences ou les petites entreprises commerciales.

- Contrôle manuel du débit réglable jusqu'à zéro.
- La fiabilité est garantie par la membrane en caoutchouc d'une seule pièce qui assure l'étanchéité totale à la fermeture de la vanne, évitant ainsi toute fuite.
- La membrane en caoutchouc monobloc assure une étanchéité complète à la fermeture de la vanne, garantissant ainsi une fiabilité maximale et évitant toute fuite.

Détails



Réglage du débit

Permet d'ajuster le débit de chaque zone dans un système d'irrigation.



Solénoïde grand rendement Toro

Pour une performance stable et une durabilité accrue au fil du temps.



Choix d'entrée et de sortie

Large gamme disponible pour les nouvelles installations et les conversions.



Robuste

Assure une fermeture fiable et étanche, garantissant ainsi l'absence de fuite grâce à la membrane en caoutchouc.



Ultra résistantes à la pression

Des matériaux de qualité assurent un fonctionnement fiable sur de longues années.

Caractéristiques techniques

Principales informations sur les électrovannes de la Série 264 de Toro

Electrovannes		Série 264
Construction		ABS, nylon renforcé à la fibre de verre
Débit	L/min	0.9 à 1.1
Pression de rupture de sécurité nominale	bar	51.7
Pression de service	bar	0.7 à 10.3
Dimensions	“	3/4”, 1”



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

www.hako.fr