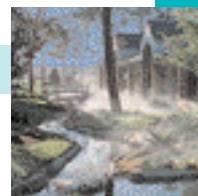


# Série 570Z



Equipés d'un joint basse pression permettant une chasse des débris à la rétraction, les modèles 570Z sont parfaits pour les petites pelouses et les espaces paysagers complexes. 7 tuyères escamotables et une large gamme de buses interchangeable offrent des possibilités illimitées.

## Tuyères Toro Série 570Z

Portée 0-5,2m (0'-17')

### Caractéristiques

- Zéro fuite à l'émergence permet de grouper plus de tuyères sur un même secteur
- Etanchéité établie à 1 bar (15 PSI) de pression
- L'effet de chasse à l'arrêt assure une rétraction fiable de la buse
- Faible surface apparente. Couvercle noir de 50mm (2") moins visible réduisant les risques d'endommagement par vandalisme
- Prévu pour recevoir toute la série des buses 570 MPR Plus, TVAN y compris les buses bubbler à jets dirigés, les buses MP et les buses à trajectoires basses
- Reçoit les buses Maxijet® à faible pluviométrie
- Toutes les tuyères sont livrées avec un bouchon pour faciliter la purge et le soulèvement du porte buse
- Porte buse débrayable pour en aligner facilement l'arc de couverture
- Entrée latérale disponible sur modèles 150mm (6") et 300mm (12") sans Check-O-Matic ces modèles sont adaptés aux sols sableux ou installations subissant de grandes variations de pression
- Les modèles avec clapet anti-vidange disposent d'un ressort de rappel puissant. Le clapet évite le gaspillage d'eau par les points bas et maintient remplis les reseaux secondaires
- Construction de qualité en matières plastiques hautes performances
- Ressort de rétraction en acier inoxydable

### Spécifications Techniques

- Espacement: 0,6 à 5,2m (2-17')
- Débit: 0,2-17 l/mn (0,05-4,58 GPM)
- Recommended operating pressure: 1,4-3,5 bar (20-50 PSI)
- Pression minimum de fonctionnement pour les modèles COM 1,7 bars (25PSI)
- Pression de fonctionnement maximum: 5,2 bars (75 PSI)
- Pression d'utilisation recommandée: 1,4-3,5 bars (20-50 PSI)
- Raccordement 13mm (1/2") Femelle
- Le clapet anti-vidange Check-O-Matic maintient une colonne d'eau de 3m (10')
- La fonction Check-O-Matic exige le raccordement sur l'entrée inférieure (modèles 6P et 12P)
- Dimensions:  
Diamètre du Corps:  
– 35mm pour les modèles de 50, 75, 100 et 150mm (2", 3", 4" et 6")  
– 41mm pour le modèle de 300mm (12")  
– 44mm pour le modèle de 300mm (12")  
• Diamètre du couvercle: 50mm (2")
- Entrée latérale: 120mm du haut de l'arroseur au centre du raccordement latéral



Indicateur de couleur mauve signalant l'utilisation d'eau recyclée (Réf. N° 89-9752)

12P 12P-SI 6P-SI 6P 4P 3P 2P Shrub

Buse MPR livrée en standard avec le régulateur PCB

Porte buse à cliquet permettant un réglage précis de l'angle de couverture après installation

Zéro fuite à l'émergence

Couvercle de 50mm (2") de diameter

En Option: Clapet anti-vidange Check-O-Matic évite le gaspillage d'eau par les tuyères situées en point bas

570Z-6P-COM

### Référence Produit

<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">570Z</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">XXP</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">SI</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">COM</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">E</span>				
<i>Hauteur d'emergence</i>		<i>En Option</i>		<i>En Option</i>
S – Shrub	4 – 100mm (4")	SI – Entrée Latérale: pour hauteurs 150mm (6" en Option) et 300mm (12")	COM – Check-O-Matic*	E – Eau recyclée
2 – 50mm (2")	6 – 150mm (6")			
3 – 75mm (3")	12 – 300mm (12")			
Exemple: Pour prescrire une tuyère 570Z avec une sortie de buse de 6" (150mm) et un clapet anti-vidange incorporé, la référence est:				
<span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;">570Z-6P-COM</span>				

\*Non disponible sur les modèles à entrée latérale.