

BUSES À BULLEUR

Délivrez un débit régulier quelle que soit la pression d'entrée grâce aux buses de type bulleur à compensation de pression.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Compensation de pression pour un débit d'eau régulier à n'importe quelle pression
- Conçues pour l'arrosage en profondeur des surfaces cultivées
- Buse taraudée utilisable avec les corps de tuyère Pro-Spray™
- Période de garantie : 2 ans

PERFORMANCES DES BULLEURS MULTI-JETS

Secteur	Modèle	Débit		Portée m
		m³/h	l/min	
	MSBN-25Q	0,06	0,9	0,30
	MSBN-50Q	0,11	1,9	0,46
	MSBN-50H	0,11	1,9	0,30
	MSBN-10H	0,23	3,8	0,46
	MSBN-10F	0,23	3,8	0,30
	MSBN-20F	0,45	7,6	0,46

Remarques :

Espacement type de 0,6 à 1,2 m. Débits affichés pour des pressions entre 1,0 et 4,8 bar ; 100 et 480 kPa.



MSBN installé sur PROS-04

En associant les buses pour bubbler de Hunter à des corps de tuyère Pro-Spray, vous bénéficierez de la précision des bubblers à compensation de pression, ainsi que de la possibilité de faire disparaître la buse par escamotage.

Bulleurs multi-jets



BUSES À BULLEUR MULTI-JETS



MSBN-25Q
Débit : 0,06 m³/h ;
0,9 l/min



MSBN-50Q/50H
Débit : 0,11 m³/h ;
1,9 l/min



MSBN-10H/10F
Débit : 0,23 m³/h ;
3,8 l/min



MSBN-20F
Débit : 0,45 m³/h ;
7,6 l/min

PERFORMANCES DES BULLEURS PCN

Modèle	Débit		Type D'arrosage
	m³/h	l/min	
 25	0,06	0,9	Ruissellement
 50	0,11	1,9	Ruissellement
 10	0,23	3,8	Parapluie
 20	0,46	7,6	Parapluie

Remarques :

Espacement type de 0,3 à 0,9 m. Débits affichés pour des pressions entre 1,0 et 4,8 bar ; 100 et 480 kPa.

PCN



BUSES AVEC BULLEUR PCN



PCN-25
Débit : 0,06 m³/h ;
0,9 l/min



PCN-50
Débit : 0,11 m³/h ;
1,9 l/min



PCN-10
Débit : 0,23 m³/h ;
3,8 l/min



PCN-20
Débit : 0,46 m³/h ;
7,6 l/min

PERFORMANCES DES BUSES À BULLEUR 5-CST-B

Pression	Portée	Débit			
		bar	kPa	m	m³/h
	1,0	100	1,5	0,07	1,1
	1,5	150	1,5	0,07	1,2
	2,0	200	1,5	0,09	1,4
	2,1	210	1,5	0,09	1,5
	2,5	250	1,5	0,10	1,6

5-CST-B



BUSES À BULLEUR DOUBLE JET



5-CST-B