Microsprüher

Für spezifische Nahbereichsabdeckung bietet Hunter drei intelligente Lösungen

Solo-Drip

- Acht Wasserstrahlen für genaue Bewässerung
- Kappensteuerung durch Fingerdruck für Durchflussund Radiuseinstellung
- Betriebsdaten: 1 bis 2,5 Bar (100 bis 250 kPa)
- Abmessungen:
 - o A: SD-T: 2,4 cm H x 2,0 cm B x 1,6 cm T
 - o B: SD-B: 2,4 cm H x 2,0 cm B x 1,6 cm T
 - o C: SD-B-STK: 15,2 cm H x 4,3 cm B x 1,6 cm T

Halo-Spray

- Wasserschirm mit großem Durchmesser
- Bedarfsgerechte Radiuseinstellung
- Kombination mehrerer Halo-Spray`s, Wasserdecke"
- Betriebsdaten: 1 bis 2,5 Bar; 100 bis 250 kPa
- Abmessungen:
 - o A: HS-T: 2,4 cm H x 2,0 cm B x 1,6 cm T
 - o B: HS-B: 2,4 cm H x 2,0 cm B x 1,6 cm T
 - o C: HS-B-STK: 15,2 cm H x 4,3 cm B x 1,6 cm T

Trio-Spray

- Ausführungen mit Voll-, Halb- und Viertelkreis
- Funktioniert wie große Sprühregner in Miniaturausführung
- Drehknopf für Einstellung
- Betriebsdaten: 0,7 bis 2,5 Bar; 70 bis 250 kPa
- Abmessungen:
 - o A: TS-F: 3,8 cm H x 2,3 cm B x 1,5 cm T
 - ∘ B: TS-H: 3,8 cm H x 2,3 cm B x 1,5 cm T
 - o C: TS-Q: 3,8 cm H x 2,3 cm B x 1,5 cm T



SOLO-DRIP LEISTUNGSDATEN



Druck	Durchfluss	Sprühdurchmesser	
bar	I/Std	m	
1	0 - 40	0 - 0,5	
1,5	0 - 50	0 - 0,6	
2	0 - 60	0 - 0,8	

HALO-SPRAY LEISTUNGSDATEN



	Druck bar	Durchfluss I/Std	Sprühdurchmesser m					
	1	0 - 52	0 - 1,7					
	1,5	0 - 65	0 - 2,8					
	2	0 - 74	0 - 3,4					
Hinweis: Einstellbar bis Maximum (ca. 14 Klicks)								

TRIO-SPRAY LEISTUNGSDATEN



	Sprühbild						
Druck	Durchfluss	Sprühdurchmesser	Sprühdur	chmesser			
bar	I/Std	cm	cm				
		360° x 18 och	180°	90°			
0,5	0 - 55	0 - 41	0 - 16	0 - 14			
1	0 - 75	0 - 47	0 - 20	0 - 18			
1,5	0 - 93	0 - 53	0 - 24	0 - 21			
2	0 - 107	0 - 58	0 - 27	0 - 25			
2,5	0 - 118	0 - 62	0 - 31	0 - 29			

Copyright © 2023 Hunter Industries $^{\text{\tiny{M}}}$. All rights reserved.

https://www.hunterindustries.com/en-metric/irrigation-product/micro-irrigation/micro-sprays 120423