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
 - ∘ 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:
 - ∘ 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



HALO-SPRAY LEISTUNGSDATEN



0	Druck Durchfluss Sprühdurchmesser					
	bar	I/Std	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						
Site	Druck Durchfluss Sprühdurchmesser Sprühdurchmesser						
	bar	I/Std	cm	cm			
			360° x 18 och	180°	90°		
	0,5	0 - 55	0 - 41	0 - 16	0 - 14		
2301	1	0 - 75	0 - 47	0 - 20	0 - 18		
123	1,5	0 - 93	0 - 53	0 - 24	0 - 21		
X	2	0 - 107	0 - 58	0 - 27	0 - 25		
	2,5	0 - 118	0 - 62	0 - 31	0 - 29		

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

https://www.hunterindustries.com/de/irrigation-product/micro-irrigation/microsprueher 042724