Rain Bird Sprühkopf Kunststoff 5/8" UNC Innengewinde 180° Rot Typ 5H (7021610)



RAIN BIRD



TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Kunststoff
Geeignet für	1800 & Uni-Spray series
Anschluss	UNC Innengewinde
Empf. Druck	1 - 2.1 bar
Farbe	Rot
Тур	5H
Kapazität	0,03 - 0,05 m ³ /h
Kapazität	0,5 - 0,9 L/Min
Kapazität 2 bar	40 L/St
Kapazität 1bar	10 L/St
Kapazität 1,5bar	20 L/St
Maß	5/8"
Sektor	180°
Strahlanstieg	5°
Radius	1.1 - 1,5 m
Radius 2bar	1,4 m
Radius 3bar	1,3 m



PRODUKTINFORMATIONEN

Die Rain Bird MPR-Düsen werden zusammen mit der 1800 & Uni-Spray-Serie verwendet, wenn Regner mit verschiedenen Bögen und Radien in derselben Zone verwendet werden sollen und es wichtig ist, gleichmäßige Strömungen unabhängig von der verwendeten Düse aufrechtzuerhalten.

Matched Precipitation Rates (MPR) bedeutet, dass die gleiche Durchflussrate erreicht wird, wenn die Düsen Vollkreis, Halbkreis oder 1/4 Kreis sind, wodurch die Wasserverteilung in Ihrem Garten verbessert wird.

Die Oberseite ist zur einfachen Erkennung des Radius und des Bogens farbig. Die Farbcodes lauten: 5-MPR (rot), 8-MPR (grün), 10-MPR (blau), 12-MPR (braun) und 15-MPR (schwarz).

Generiert am: 05.10.2025

bevo Vertriebs GmbH Industriestraße 18 32602 VLOTHO-EXTER Deutschland +49 (0) 5228 959 0 info@bevo.com http://www.bevo.com

