

Rain Bird Sprühkopf Kunststoff 5/8" UNC Innengewinde 2.1bar 0-330° Gelb Typ 4-VAN (7019410)



RAIN BIRD



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Werkstoff	Kunststoff
Geeignet für	1800 & Uni-Spray series
Anschluss	UNC Innengewinde
Arbeitsdruck	2.1 bar
Empf. Druck	1.0 - 2.1 bar
Farbe	Gelb
Typ	4-VAN
Kapazität	0,07 - 0,14 m ³ /h
Kapazität	1,1 - 2,3 L/Min
Kapazität 2 bar	200 L/St
Kapazität 1.5bar	60-170 L/St
Kapazität 1bar	50-140 L/St
Kapazität 2bar	60-200 L/St
Maß	5/8"
Sektor	0-330°
Strahlanstieg	0 °
Radius	0,9 - 1,2 m



REBER
Bewässerungssysteme

Radius 2bar

1,2 m

PRODUKTINFORMATIONEN

Die Rain Bird-Düse Typ VAN, wird bei der Versenkdüse der 1800-Serie verwendet und kann an Orten mit unregelmäßigen Abständen verwendet werden oder wenn spezielle Steighöhen erforderlich sind.

Generiert am: 30.10.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme