

Rain Bird Sprühkopf Kunststoff 5/8" UNC Innengewinde 2.1bar 0-330° Orange Typ 6-VAN (7019411)



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	Orange
Typ	6-VAN
Kapazität	0,08 - 0,19 m ³ /h
Kapazität	1,4 - 3,2 L/Min
Kapazität 2 bar	270 L/St
Kapazität 1.5bar	70-230 L/St
Kapazität 1bar	60-190 L/St
Kapazität 2bar	80-270 L/St
Maß	5/8"
Sektor	0-330°
Strahlanstieg	0°
Radius	1,2 - 1,8 m



Radius 2bar

1,8 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: 06.11.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme