

Rain Bird Sprühkopf Kunststoff 5/8" UNC Innengewinde 2.1bar 0-360° Schwarz Typ 15-VAN (7008125)



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	Schwarz
Typ	15-VAN
Kapazität	0,21 - 0,6 m ³ /h
Kapazität	3,5 - 9,8 L/Min
Kapazität 2 bar	840 L/St
Kapazität 1.5bar	180-720 L/St
Kapazität 1bar	150-600 L/St
Kapazität 2bar	210-840 L/St
Maß	5/8"
Sektor	0-360°
Strahlanstieg	23 °
Radius	3,4 - 4,6 m



Radius 2bar

4,5 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