

# Rain Bird Sprühkopf Kunststoff 5/8" UNC Innengewinde 2.1bar 0-360° Blau Typ 10-VAN (7008127)



**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	Blau
Typ	10-VAN
Kapazität	0,17 - 0,44 m <sup>3</sup> /h
Kapazität	2,8 - 7,3 L/Min
Kapazität 2 bar	570 L/St
Kapazität 1.5bar	130-530 L/St
Kapazität 1bar	110-440 L/St
Kapazität 2bar	140-570 L/St
Maß	5/8"
Sektor	0-360°
Strahlanstieg	10 °
Radius	2,1 - 3,1 m



Radius 2bar

2,7 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](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme