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



RAIN



## **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                        |
| Тур              | 6-VAN                         |
| Kapazität        | 0,08 - 0,19 m <sup>3</sup> /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                   |



## **PRODUKTINFORMATIONEN**

1,8 m

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

