

**Rain Bird Głowica zraszająca
tworzywo sztuczne 5/8" UNC
GW 3,8bar 45°-270° brązowy
typ R-VAN18 (7019419)**



RAIN BIRD

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał tworzywo sztuczne

Przeznaczone do 1800 & UNI-Spray series

Połączenie UNC GW

Zakres sektora 45°-270°

Kąt 26 °

Ciśnienie 3,8 bar

Rek. ciś. 2.1 - 3,8 bar

Kolor brązowy

Typ R-VAN18

Wydajność 1,59 - 6,13 l/min

Wydajność 1.5bar 70-290 l/h

Wydajność 2.5bar 100-390 l/h

Wydajność 2bar 90-360 l/h

Wydajność 3bar 110-440 l/h

Rozmiar 5/8"

Promień 4,9 - 5,5 m

Radius 3bar 5,3 m

INFORMACJE O PRODUKCIE

Głowica zraszająca firmy Rain Bird typu, typ R-VAN jest używana z pop-up serii 1800. Polecamy tę głowicę zraszającą do efektywnego nawadniania i instalacji ogrodowej.

Dysza serii R-VAN odpowiada wskaźnikowi precypitacji serii 5000 wyposażonej w dysze MPR dzięki czemu instalacje i obliczenia układu są znacznie prostsze.

R-VAN wytwarzają większe krople i grubszy strumień wody, dzięki czemu mają wysoką odporność na wiatr, a tym samym zmniejszają straty wody.

Nie tylko R-VAN są kompatybilne ze wszystkimi pop-upami Seria 1800 ale ich wydajność i wszechstronność nie ma sobie równych, skracając czasy pracy o ponad 33% i zachowując pełny zakres regulacji, od pełnego koła po pasek, który obejmuje zarówno duże, jak i małe obszary.

Górna część jest kolorowa, co ułatwia rozpoznanie promienia i łuku.

Zakresy ciśnienia od 1.4 do 3.8 bara.

Odstępy wahają się od 2.4m do 7.3 m.

Wygenerowano w dniu: 28.05.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.

ul. Logistyczna 5

Dąbrówka

62-070 Dopiewo

Polska

+48 61 641 41 02

info@bevo.pl

<http://www.bevo.com>