

Rain Bird Głowica zraszająca tworzywo sztuczne 5/8" UNC GW 2.1bar 0-360° bez typ 18- VAN (7019413)



RAIN BIRD

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Materiał tworzywo sztuczne

Przeznaczone do 1800 & Uni-Spray series

Połączenie UNC GW

Ciśnienie 2.1 bar

Rek. ciś. 1.0 - 2.1 bar

Kolor beż

Typ 18-VAN

Wydajność 0,3 - 0,96 m³/h

Wydajność 5 - 15,9 l/min

Wydajność 2 bar 1200 l/h

Wydajność 1.5bar 270-1070 l/h

Wydajność 1bar 240-960 l/h

Wydajność 2bar 300-1200 l/h

Rozmiar 5/8"

Zakres sektora 0-360°

Kąt 26 °

Promień 4,3 - 5,5 m

Radius 2bar

5,4 m

INFORMACJE O PRODUKCIE

Głowica zraszająca typu 15-VAN firmy Rain Bird jest używana z pop-up serii 1800 i może być używana w miejscach o nieregularnych odległościach lub tam gdzie wymagane są specjalne wysokości strumienia.

Serie 4-VAN i 6-VAN posiadają trajektorię 0°, 8-VAN posiada trajektorię 5° a 10-VAN posiada trajektorię 10°, tj. znacznie niższą niż trajektoria 24° dysz HE-VAN.e.

Ponadto, dla małych obszarów o promieniu 0,9 m, 4-VAN ma 1.0 bar przy promieniu 5.5 m a 18-VAN 2.1 bara

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

Zakresy ciśnienia od 1 do 2.1 bar.

Odstępy wahają się od 0.9 m do 5.5 m.

Wygenerowano w dniu: 25.05.2026

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>