

Rain Bird Sproeikop kunststof 5/8" UNC binnendraad 3,8bar 360° bruin type R-VAN18-360 (7019421)



RAIN BIRD

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Materiaal	kunststof
Geschikt voor	1800 & UNI-Spray series
Verbinding	UNC binnendraad
Sproeihoek	26 °
Werkdruk	3,8 bar
Aanb. druk	2.1- 3,8 bar
Kleur	bruin
Type	R-VAN18-360
Capaciteit	6,25 - 7,99 l/min
Capaciteit 2 bar	360 l/u
Capaciteit 3bar	440 l/u
Maat	5/8"
Instelbereik sector	360°
Radius	4,9 - 5,5 m
Radius 3bar	5,2 m

PRODUCTINFORMATIE

Rain Bird Sproeikop, type R-VAN wordt gebruikt met de 1800 serie pop-up. We raden deze sproeikop aan voor efficiënte irrigatie en tuininstallaties.

De R-VAN-mondstukseries komen overeen met de neerslagsnelheid van de 5000-serie met MPR-sproeikoppen waarmee installaties mogelijk zijn en de lay-outberekeningen zijn veel eenvoudiger.

De R-VAN's produceren grotere druppels, waardoor ze een hoge windweerstand hebben en waterverlies verminderen.

Niet alleen de R-VAN's zijn compatibel met alle pop-ups uit de 1800-serie, maar hun prestaties en veelzijdigheid zijn ongeëvenaard door de bedrijfstijden met meer dan 33% te verminderen en door een volledig assortiment verstelbare, rondsproeier en spuitkoppen die zowel grote als klein gebieden afdekken.

De bovenkant is gekleurd voor eenvoudige straal- en boogidentificatie.

Gegenereerd op datum: 09-03-2026

<http://www.bosta.com>