

Rain Bird Sproeikop kunststof 5/8" UNC binnendraad 2,1 bar 180° bruin type 12H (7019405)



RAIN BIRD

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Materiaal	kunststof
Geschikt voor	1800 & Uni-Spray series
Verbinding	UNC binnendraad
Werkdruk	2,1 bar
Aanb. druk	1 - 2,1 bar
Kleur	bruin
Type	12H
Capaciteit	0,20 - 0,30 m ³ /h
Capaciteit	3,4 - 4,9 l/min
Capaciteit 2 bar	300 l/u
Capaciteit 1bar	200 l/u
Capaciteit 1,5bar	240 l/u
Maat	5/8"
Instelbereik sector	180°
Sproeihoek	30 °
Radius	2,7 - 3,7 m
Radius 2bar	3,6 m

Radius 3bar

3,3 m

PRODUCTINFORMATIE

Rain Bird MPR-sproeikoppen worden gebruikt met de 1800 en Uni-spray-serie pop-up in gevallen waarin sproeiers met verschillende sproeibogen en sproeidiameters in dezelfde zone dienen te worden gebruikt en het belangrijk is om een gelijkmatige afgifte te verkrijgen, onafhankelijk van de gebruikte nozzle.

Afgestemde neerslagsnelheid (MPR) betekent dat u dezelfde afgifte krijgt ongeacht of de nozzles een rond-, sector- of 1/4 cirkel instelling hebben, waardoor de waterverdeling in uw tuin wordt verbeterd.

De bovenkant is gekleurd voor eenvoudige straal- en boogidentificatie met de volgende kleurcodes: 5-MPR (rood), 8-MPR (groen), 10-MPR (blauw), 12-MPR (bruin) en 15-MPR (zwart) .

Gegenereerd op datum: 25-05-2026

<http://www.bosta.com>