

Rain Bird Sproeikop kunststof 5/8" UNC binnendraad 2,1bar 360° bruin type 12F (7008120)



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	12F
Capaciteit	0,40 - 0,60 m ³ /h
Capaciteit	6,8 - 9,8 l/min
Capaciteit 2 bar	590 l/u
Capaciteit 1bar	400 l/u
Capaciteit 1,5bar	480 l/u
Maat	5/8"
Instelbereik sector	360°
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: 23-02-2026

<http://www.bosta.com>