

Rain Bird Dysehoved plastik 5/8" UNC indvendig gevind 2,1bar 180° blå type 10H (7019403)



RAIN BIRD

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Materiale | plastik |
| Egnet til | 1800 & Uni-Spray series |
| Tilslutning | UNC indvendig gevind |
| Tryk | 2,1 bar |
| Anbefalet tryk | 1 - 2,1 bar |
| Farve | blå |
| Type | 10H |
| Kapacitet | 0,13 - 0,18 m ³ /t |
| Kapacitet | 2,4 - 3,0 l/min |
| Kapacitet 2 bar | 180 l/t |
| Kapacitet 1bar | 130 l/t |
| Kapacitet 1,5bar | 140 l/t |
| Størrelse | 5/8" |
| Sektorjusterbart interval | 180° |
| Vinkel | 15 ° |
| Radius | 2,1 - 3,1 m |
| Radius 2bar | 3 m |

Radius 3bar

3,3 m

PRODUKTINFORMATION

Rain Bird MPR dysehovedet anvendes med 1800 og Uni-spray seriens Pop-up i tilfælde, hvor sprinklere med forskellige typer buer og radius skal anvendes i samme zone, og hvor det er vigtigt at opretholde et regelmæssigt flow uafhængigt af den anvendte dyse.

Matchende nedbørsmængder (MPR) betyder, at du får samme gennemstrømningshastighed, når dyserne er fuldcirkel, halvcirkel eller 1/4 cirkel, og dermed forbedres vandfordelingen i din have.

Toppen er farvet for let identifikation af radius og kurve med følgende farvekoder: 5-MPR (rød), 8-MPR (grøn) 10-MPR (blå) 12-MPR (brun) og 15-MPR (sorte).

Genereret den: 25-05-2026

Bevo Nordic A/S
Pakhusgården 54
5000 Odense C
Danmark
+45 66 19 25 45
info@bevo.dk
<http://www.bevo.com>