

Rain Bird Spruthuvud plast
5/8" UNC invändig gänga
2,1bar 360° blå type 10F
(7008121)



RAIN BIRD

TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Material	plast
Lämplig för	1800 & Uni-Spray series
Anslutning	UNC invändig gänga
Tryck	2,1 bar
Rek. tryck	1 - 2,1 bar
Färg	blå
Typ	10F
Kapacitet	0,26 - 0,36 m ³ /h
Kapacitet	4,2 - 6,0 l/min
Kapacitet 2 bar	350 l/h
Capacity 1bar	260 l/h
Kapacitet 1,5bar	290 l/h
Storlek	5/8"
Sektorjusterbart intervall	360°
Vinkel	15 °
Radie	2,1 - 3,1 m
Radie 2bar	3 m

Radie 3bar

3,3 m

PRODUKTINFORMATION

Rain Bird MPR spruthuvud används med 1800 och Uni-Spray-seriens popup-dysor när sprinklers med olika bågar och radie ska användas i samma område och det är viktigt att hålla jämna flöden oberoende av det munstycke som används.

Matchade nederbördsnivåer (MPR) betyder att du får samma flödeshastighet när munstycken har full cirkel, halv cirkel eller 1/4 cirkel och därmed förbättrar vattenfördelningen i din trädgård. Färgen på toppen förenklar identifiering av radie och båge med följande färgkoder: 5-MPR (röd), 8-MPR (grön), 10-MPR (blå), 12-MPR (brun) och 15-MPR (svart).

Genererad den: 26/02/2026

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