

DAN-Hurricane



De DAN-Hurricane is een kunststof sproeier met een lage afgifte, een groot bereik, zonder ketsvlak. De straaltjes van deze sproeier zijn klein genoeg om dichtslaan van de grond te voorkomen maar groot genoeg om nauwelijks beïnvloed te worden door wind.

TOEPASSING

Vlakke beregening bij o.a. plantenbedden, lelies etc., buitenteelt

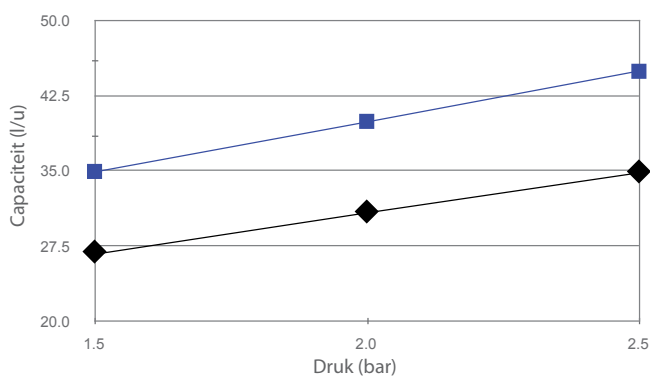
KARAKTERISTIEKEN

- ✓ Lage afgifte
- ✓ Groot bereik
- ✓ Voorzien van labyrint: lage verstoppingsgevoeligheid
- ✓ Geschikt voor lange lengten en grote kraanvakken

TECHNISCHE GEGEVENS

Afgifte : zie tabel
 Diameter : zie tabel
 Werkdruk : 1,5 tot 2,5 bar (bij toenemende afgifte)
 Filtratie : 130 micron
 : 100 micron bij automatische filters
 Aansluiting in PE : barb 4/7mm
 Aansluiting in PVC : quick-treaded i.c.m. butterfly
 Sproeibeeld : straaltjes

Afgifte t.o.v. druk



INSTALLATIE & ONDERHOUD

Installatie

- ✓ Met PE-slang, microtube en spike (34)
- ✓ Direct in de PE-slang gemonteerd (fixatie vereist)
- ✓ Spoel voor inbedrijfstelling de installatie goed door
- ✓ Bij PE toepassing is de ponsmaat 3,2 mm (71850-105890 DAN handpons 3,2 mm), te gebruiken i.c.m. een Cobra ruimer om de montage te vergemakkelijken.

Onderhoud

- ✓ Voor het reinigen van de sproeiers verwijzen we u naar het infoblad "Installatie en onderhoud beregening", alinea: schoonmaakadvies
- ✓ Controleer regelmatig of de sproeiers op de juiste werkdruk zijn afgesteld

Capaciteit en diameter

Kleur nozzle	Zwart	Blauw
Druk (bar)	(l/u)	(l/u)
1,5	27	35
2,0	31	40
2,5	35	45
Diameter (m)*	2,8	3,2

*Diameter bij 25 cm boven de grond, neerwaarts gericht