

Naan-sproeier 233 B



De Naan-sproeier 233 B is een messing sproeier die beschikt over 2 nozzles met een grote (gezamenlijke) capaciteit en sproeidiameter. De grote nozzle gooit het water ver weg, de kleine nozzle dichtbij.

TOEPASSING

Buitenteelt: groente, bomen, fruit, buitenbloemen, nachtvorstbestrijding

KARAKTERISTIEKEN

- ✓ Grote afstand mogelijk tussen de sproeiers, tot 18 bij 18 meter
- ✓ Grote sproeidiameter

Capaciteit, druk en diameter

Nozzle 1 x 2		Diameter en capaciteit	
Gat diameter	Druk	Capaciteit	Diameter
(mm)	(bar)	(l/u)	(m)
4,0 x 2,5	3,0	1490	29
	4,0	1740	29
	5,0	1950	29

TECHNISCHE GEGEVENS

Afgifte	: zie tabel
Sproeimond	: 4 mm (zwarte nozzle #1) : 2,5 mm (grijze nozzle #2)
Werkdruk	: 3 – 5 bar (bij toenemende afgifte)
Filtratie	: 500 micron
Materiaal	: Messing (body) : RVS (veer)
Aansluiting	: ¾" BSP inwendig

INSTALLATIE & ONDERHOUD

Installatie

- ✓ Te monteren op ¾" buis.
- ✓ Te monteren op een maximale afstand van 18 bij 18 meter (op een verzwaarde fieldstand).
- ✓ Spoel voor inbedrijfstelling de installatie goed door.

Onderhoud

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