

Hunter Nozzle kunststof binnendraad 1,0 - 2,1bar 0°- 360° donkerblauw type 10A-HE (7040013)



Hunter®

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Materiaal kunststof

Verbinding binnendraad

Instelbereik sector 0°-360°

Werkdruk 1,0 - 2,1 bar

Aanb. druk 2.1 bar

Kleur donkerblauw

Type 10A-HE

Capaciteit 0,08 - 0,45 m³/h

Capaciteit 1,36 - 7,57 l/min

Sproeihoek 25 °

Radius 3,0 m

PRODUCTINFORMATIE

Hunter Pro verstelbare mondstukken Verstel het mondstuk van uw sproeisysteem en maak het verschil tussen een mislukte of geslaagde oogst. Tussen een kleurrijk of bruin landschap. Uniforme of niet-uniforme gewassen. Hunter Pro verstelbare mondstukken dekken elke hoek die nodig is in elk landschap, met de nauwkeurigheid van een vast mondstuk. De mondstukken van Hunter zijn nauwkeurig en volledig instelbaar in elke hoek van 0 ° tot 360 °. De sproeidoppen zijn verkrijgbaar in zeven modellen die afstanden van 4 tot 17 meter afleggen. Specificaties - Instelbaar van 0 tot 360 graden voor maximale ontwerpflexibiliteit. - Easy-grip bovenkant voor eenvoudige aanpassing. - Sterke randen met een gedefinieerd patroon waardoor wind geen

grip krijgt op de straal. - Een betere uniformiteit door de grote druppels die de mondstukken genereren. Extra functies - Bijpassende neerslagsnelheid op elk mondstuk van 8A tot 17A. Dit zorgt voor uniformiteit, ongeacht de gebruikte nozzle. - Kleurgecodeerd zodat ze makkelijk op te sporen zijn in een veld of landschap. Bewijs uzelf of uw klant een dienst met de Hunter Pro verstelbare mondstukken waarmee u gericht irrigeert.

Gegenererd op datum: 27-05-2026

<http://www.bosta.com>