



Asümmeetriline kahevihuline injektorpihusti IDTA



Patendeeritud

Äärmiselt triivikindel, kahevihuline injektorpihusti optimeeritud kattuvuse ja vähesel pritsimisvarju saavutamiseks suurematel liikumiskiirustel.

Eelised

- Pihusti koos mutriga Bajonettsüsteemis MULTIJET (koos tihendiga)
- Topelthviht 30°/50° asümmeetrilise vihukujuga ja pritsimiskoguse jaotusega 90°/120° tagab kontaktpinna ühtlase kattuvuse. Peenemad piisad pikki söidusuunda tagavad hea kattuvuse. Suuremad, triivikindlamad piisad alla söidusuunda
- Kasutajasõbralik pihustite monteerimine (Patent)
- JKI tunnustus segukasutusele ID3 pihustitega (sama suuruse korral) poomi keskosas



Pihustisuurus
02 – 08



Vihunurk
Ees 120°/
taga 90°



Materjalid
Keraamika



Surveala
1 – 4 – 8 bar



Soovitatud filtrid
80 M 02
60 M 025 – 08



Piisasuused
Väga suur – suur

Kasutamisevõimalused



Taimekaitse



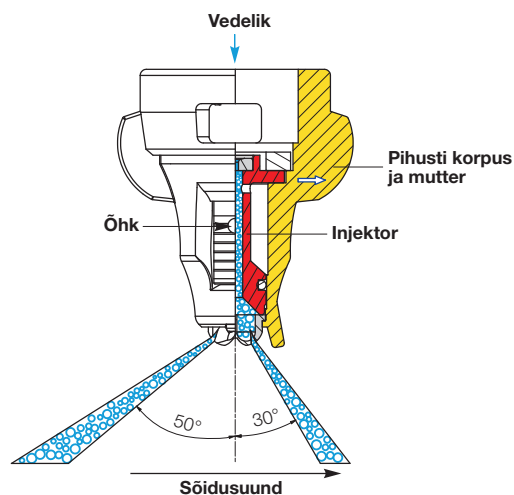
Äärepriitamine kombineerituna pihustiga IS 80



Golfiväljakud



Tööriistadett eraldatav injektor



90° söidusuunas taha
(40 % vooluhulgast)

120° pikki söidusuunda
(60 % vooluhulgast)

Söidusuund

Tellimine

Tüüp + Vihunurk + Rahvusvaheline suurus + Materjal = Tellimisnumber
IDTA 120° 025 C (Keraamika) = IDTA 120-025 C

