



Air-Injektor Kompakt-Flachstrahldüsen IDK 90

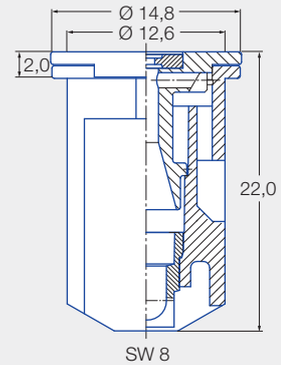
Sehr abdriftarme, kompakte Air-Injektor-Flachstrahldüse.

Vorteile

- 99/95/90/75/50 % Abdriftminderung - IDK 90-067 C – 02 C
- Kompakteste abdriftarme Air-Injektor Flachstrahldüse
- Nur 7 mm länger als TR Hohlkegeldüse
- Große verstopfungsunempfindliche Querschnitte
- Verschmutzungen auf Dosierblende einfach wegwischtbar
- Bruchsicheres Düsengehäuse mit abgeschragten Flanken und verstärkter Wandung



G 1834
G 1835
G 1886
G 1941



IDK 90-01 C
75 % Abdriftreduktion nach MABO Dosierungsmodell

Pflanzenbau



Düsengröße
0067 – 03



Spritzwinkel
90°



Werkstoffe
Keramik



Druckbereich
2 – 8 – 15 – 20 bar



Empfohlene Filter
60 M 0067 – 03



Tropfengröße
Sehr grob – mittel



Schlüsselweite
8 mm



Anwendungsbereiche
Pflanzenschutzmittel und Wachstumsregulatoren



Pflanzenschutz in Raumkulturen



Sensorsteuerung



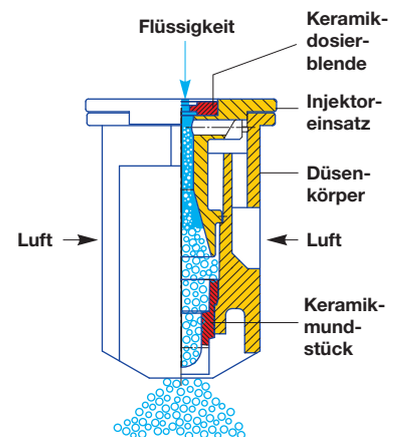
Vertikalgestänge



Spritzbügel



Herausnehmbarer Injektor



Detaillierte Informationen finden Sie in unserer Broschüre **Raumkultur**, sowie unter www.lechler-agri.com

