



AirMix® Flat Fan

Niederdruck-Injektor-Flachstrahldüse
aus Kunststoff POM



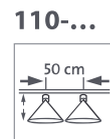
Größen	Filter-empfehlung	Best.-Nr. Düse
■ 110-01	100 M grün	14308
■ 110-015	50 M blau	14310
■ 110-02	50 M blau	14312
■ 110-025	50 M blau	14314
■ 110-03	50 M blau	14316
■ 110-04	50 M blau	14318
■ 110-05	50 M blau	14321
■ 110-06	24 M rot	14323

Größen	Filter-empfehlung	Best.-Nr. Düse
■ 80-02	50 M blau	17221

Merkmale



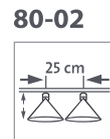
Spritzwinkel
110° / 80°



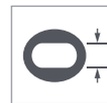
110-...
opt. Spritzhöhe
40 – 60 cm



Druckbereich
1 – 6 bar



80-02
opt. Spritzhöhe
30 – 50 cm



Schlüsselweite
8 mm

Optimaldruck

Pflanzenschutz:
2 – 4 bar
Flüssigdüngung:
1 – 2 bar

Verwendung



Vorteile

- Zweiteilige, dichtungslose Konstruktion
- Ansaugluftreinigungssystem
- Abdriftminderung bis zu 90 %
- Sehr großer Mengenverstellbereich
- Verwendung im Doppelflachstrahlkopf möglich

l/ha-Mengen siehe ISO-Tabellen Seite 82/87.

Durchflussleistung siehe Tabelle Seite 86.

Ausbringmengenberechnung siehe Formeln Seite 91.

Mögliche Verpackungsgrößen siehe Seite 80/81.

	■ 110-03 Feldbau	■ 110-04 Feldbau	■ 110-05 Feldbau	■ 80-02 Feldbau
90 % Abdriftminderung			bei 1,0 bar	bis 6,0 bar
75 % Abdriftminderung		bis 1,0 bar	bis 1,5 bar	bis 6,0 bar
50 % Abdriftminderung	bis 2,0 bar	bis 2,0 bar	bis 6,0 bar	bis 6,0 bar
JKI-anerkannt	1,5 bis 6,0 bar	1,0 bis 6,0 bar	1,0 bis 6,0 bar	1,5 bis 6,0 bar
Prüfziffer	G 1637	G 1631	G 1638	G 2309