

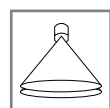


Albuz® AVI-TWIN

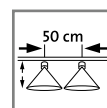
Doppelflachstrahl-Injektordüse
aus Kunststoff-ummantelter Keramik

Größen	Filter-empfehlung	Best.-Nr. Düse
■ 110-01	100 M grün	13480
■ 110-015	50 M blau	13479
■ 110-02	50 M blau	13482
■ 110-025	50 M blau	13481
■ 110-03	50 M blau	13483
■ 110-04	50 M blau	13484
■ 110-05	50 M blau	13485
■ 110-06	24 M rot	13486

Merkmale



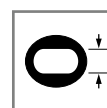
Spritzwinkel
2 x 110°



opt. Spritzhöhe
40 – 60 cm



Druckbereich
2 – 8 bar

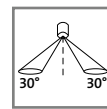


Schlüsselweite
11 mm

(11 mm-Düsenkappen erforderlich)

Optimaldruck
4 – 7 bar

Verwendung



Strahlrichtung
30°/30°

Vorteile


- Hohe Abdriftminderung
- Besonders harte rote Keramik
- Bestens geeignet für: **Ährenbehandlung, Rübennachauflauf, Sonderkulturen**
- Bessere Benetzung senkrechter Pflanzenteile (Strahlrichtung jeweils 30° nach vorne und hinten)
- ISO-Farbkennzeichnung

l/ha-Mengen siehe ISO-Tabellen Seite 78/83.

Durchflussleistung siehe Tabelle Seite 82.

Ausbringmengenberechnung siehe Formeln Seite 87.

Mögliche Verpackungsgrößen siehe Seite 74.

	■ 110-04 Feldbau
90 % Abdriftminderung	
75 % Abdriftminderung	bis 2,5 bar
50 % Abdriftminderung	bis 4,0 bar
JKI-anerkannt	2,0 bis 8,0 bar
Prüfziffer	G 1750