



**Albuz®  
AVI-TWIN**

**Albuz®  
CVI-TWIN**



**Doppelflachstrahl-Injektordüsen  
aus kunststoffummantelter Keramik**



AVI-TWIN 110-01	AVI-TWIN 110-015	AVI-TWIN 110-02	AVI-TWIN 110-025	AVI-TWIN 110-03	AVI-TWIN 110-04	AVI-TWIN 110-05	AVI-TWIN 110-06
--------------------	---------------------	--------------------	---------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

Filter 50 M blau



CVI-TWIN 110-015	CVI-TWIN 110-02	CVI-TWIN 110-025	CVI-TWIN 110-03	CVI-TWIN 110-04	CVI-TWIN 110-05
---------------------	--------------------	---------------------	--------------------	--------------------	--------------------

Filter 50 M blau

**Spritzwinkel**



AVI 2 x 110°  
CVI 2 x 110°

**Größen**



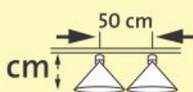
01 bis 06  
015 bis 05

**Druckbereich**



2 bis 8  
1,5 bis 8

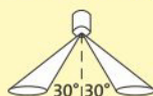
**opt. Spritzhöhe**



40 bis 60 cm  
40 bis 60 cm

- Kurze, kompakte Bauweise
- Bestens geeignet für:
  - Ährenbehandlung
  - Rübennachauflauf
  - Sonderkulturen
- Bessere Benetzung senkrechter Pflanzenteile (Strahlrichtung jeweils 30° nach vorne und hinten)
- Verbesserte Wirkung von Doppelflachstrahl Düsen bei Fungiziden durch Feldversuche belegt
- ISO-Farbkennzeichnung

**Strahlrichtung**



- Schlüsselweite bei AVI-TWIN: 11 mm (11 mm-Düsenkappen erforderlich)
  - Optimaldruck AVI: 4-7 bar
- Schlüsselweite bei CVI-TWIN: 8 mm
  - Optimaldruck CVI: 2-4 bar

**Verwendung:**



**Merkmale:**

- Hohe Abdriftminderung
- Präzise und verschleißfest durch hochwertige Keramikbauteile

*l/ha-Mengen siehe ISO-Tabellen Seite 50/55*

