



**Albuz®
AVI-TWIN**

**Albuz®
CVI-TWIN**



Doppelflachstrahl-Injektordüsen
aus kunststoffummantelter Keramik



G 1750

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



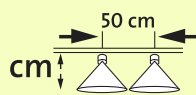
01 bis 06
015 bis 05

Druckbereich



2 bis 8
1,5 bis 8

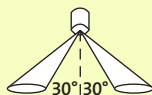
opt. Spritzhöhe



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 Doppelflachstrahldüsen 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

