



TurboDrop® TDXL Standard

Mehrbereichs-Injektor-Flachstrahldüse in Kunststoff- oder Halbkeramikausführung

TDXL 110-01	TDXL 110-015	TDXL 110-02	TDXL 110-025	TDXL 110-03	TDXL 110-04	TDXL 110-05	TDXL 110-06	TDXL 110-08	TDXL 110-10
-------------	--------------	-------------	--------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Filter 50 M blau	Filter 24 M weiß
------------------	------------------

Spritzwinkel	Größen	Druckbereich	opt. Spritzhöhe
 110°	 01 bis 10	 bar 1 bis 8	 50 cm 60 bis 90 cm

- Optimaldruck: Pflanzenschutz 2–4 bar
Flüssigdüngung 1–2 bar
- Sehr einfache, werkzeuglose Reinigung durch zweiteilige Konstruktion mit TipCap Verteilermundstück
- Verteilermundstück immer genau doppelt so groß wie Injektor
- Zweifarbig: Injektor und Verteilermundstück jeweils mit ISO-Farbcodierung
- Ideal für gemischte Ackerbaubetriebe mit wechselnden Wasseraufwandmengen und Tropfengrößen
- Hohe Verschleißfestigkeit, besonders bei Halbkeramikausführung
- Günstiger Preis

Verwendung:



Merkmale:

- Variables, abdriftarmes Tropfenspektrum, bei hohen Drücken feiner
- Sehr großer Verstellbereich

l/ha-Mengen siehe ISO-Tabellen Seite 42/47



TurboDrop® TDXL Universal

Mehrbereichs-Injektor-Flachstrahldüse in Halbkeramikausführung

Eigenschaften wie TurboDrop® TDXL Standard, mit folgenden Abweichungen:

- Druckbereich: 2–8 bar
- Optimaldruck: Flüssigdüngung 2 bar

- Befestigung an Gewindeüberwurfmuttern mit Adapterschrauben (Seite 30)
- Auch fertig montiert mit Sonderbajonett lieferbar (Seite 30/31)