

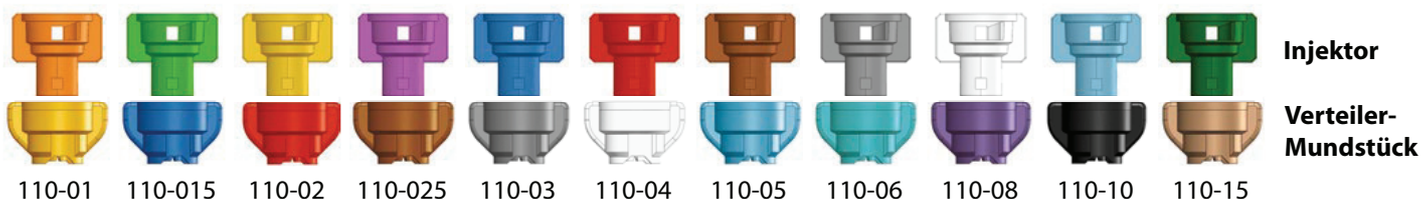


TurboDrop® TD-XL Standard

Mehrbereichs-Injektor-Flachstrahldüse in Kunststoff- oder Halbkeramikausführung mit angeformter Standardbajonettkappe

Größen	Filter-empfehlung	Best.-Nr. Halbkeramik	Best.-Nr. Kunststoff
110-01	100 M grün	13605	13666
110-015	50 M blau	13656	13665
110-02	50 M blau	13658	13668
110-025	50 M blau	13657	13667
110-03	50 M blau	13659	13669
110-04	50 M blau	13660	13670
110-05	50 M blau	13661	13671
110-06	24 M rot	13662	13672
110-08	24 M rot	13663	13673
110-10	24 M rot	13664	13674
110-15	–	–	16111

Merkmale	
<p>Spritzwinkel 110°</p>	<p>opt. Spritzhöhe 40 – 60 cm</p>
<p>Druckbereich 1 – 8 bar</p>	
<p>Optimaldruck</p> <p>Pflanzenschutz: 2 – 4 bar</p> <p>Flüssigdüngung: 1 – 2 bar</p>	<p>Verwendung</p>



Vorteile

- Variables, abdriftarmes Tropfenspektrum, bei hohen Drücken feiner
- Sehr großer Verstellbereich
- Sehr einfache, werkzeuglose Reinigung durch zweiteilige Konstruktion mit TCP als Verteilermundstück
- Verteilermundstück immer genau doppelt so groß wie Injektor
- Zweifarbig: Injektor und Verteilermundstück jeweils mit ISO-Farbkennzeichnung

- Ideal für gemischte Ackerbaubetriebe mit wechselnden Wasseraufwandmengen und Tropfengrößen
- Hohe Verschleißfestigkeit, besonders bei Halbkeramikausführung

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

Durchflussleistung siehe Tabelle Seite 82.

Ausbringmengenberechnung siehe Formeln Seite 87.

Lieferung inklusive kostenpflichtiger 3 mm Standarddichtung.