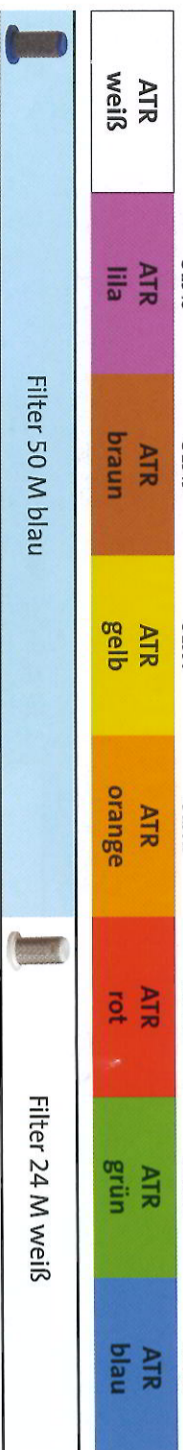


Albuz® ATR Hohlkegeldüse aus Kunststoffummantelter Keramik



- Albuz® ATR ist die bewährte Präzisions-Hohlkegeldüse für Sprüngeräte im Obst- und Weinbau
- Alle Größen von lila bis blau sind im Druckbereich von 5 bis 15 bar von der BBA-amerkannt
- Für eine optimale Wirkung der Pflanzenschutzmittel
- Gleichmäßiges, feines Tropfenspektrum



Durchflussmengen Albuz® ATR / TurboDrop® TD-ATR

Druck bar	weiß	lila	braun	gelb	orange	rot	grün	blau
5	0,27	0,36	0,48	0,73	0,99	1,38	1,78	2,45
6	0,29	0,39	0,52	0,80	1,08	1,51	1,94	2,67
7	0,32	0,42	0,56	0,86	1,17	1,62	2,09	2,87
8	0,34	0,45	0,60	0,92	1,24	1,73	2,22	3,06
9	0,36	0,48	0,64	0,97	1,32	1,83	2,35	3,24
10	0,38	0,50	0,67	1,03	1,39	1,92	2,47	3,40
11	0,39	0,52	0,70	1,07	1,45	2,01	2,58	3,56
12	0,41	0,55	0,73	1,12	1,51	2,09	2,69	3,71
13	0,43	0,57	0,76	1,17	1,57	2,17	2,79	3,85
14	0,44	0,59	0,79	1,21	1,63	2,25	2,89	3,99
15	0,46	0,61	0,81	1,25	1,69	2,33	2,99	4,12

Zum Farben- und Größenvergleich mit der ISO-Tabelle rechts verwenden Sie die markierten Werte bei 10 bar.

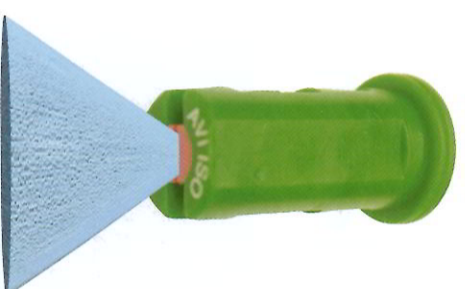
Albuz® TVI Injektor-Hohlkegeldüse aus Kunststoffummantelter Keramik



- Albuz® TVI-Düsen sind abdriftarme Injektor-Hohlkegeldüsen, optimal für den Einsatz in Wein- und Obstbausprüngeräten
- Die neue Albuz® TVI 80-015 ist BBA-amerkannt und eingetragen in die Liste »Verlustmindernde Geräte« mit bis zu 90 % je nach Gerätetyp
- Sie bietet ein äußerst abdriftarmes, grobes Tropfenspektrum, auch bei kleinen Größen
- Problemloses Austauschen mit Albuz® ATR ist möglich
- Die Düse ist extrem verschleißfest und sehr präzise
- Die Albuz® TVI zeichnet sich durch eine besonders kurze, einbaufreundliche Bauweise aus
- Durch die zweiteilige Konstruktion ist die Düse zur Reinigung werkzeuglos zerlegbar
- Großer Druckbereich 5 bis 25 bar, optimal 15 bis 20 bar
- Farbkodierung wie ISO Flachstrahldüsen

Type	80-0050	80-0075	80-01	80-015	80-02	80-025	80-03
l/min bei 10 bar	0,37	0,55	0,73	1,10	1,46	1,83	2,19

Albuz® AVI 80° Injektor-Flachstrahldüse aus Kunststoffummantelter Keramik



- Albuz® AVI ist die abdriftarme Injektor-Flachstrahldüse für Obst- und Weinbausprüngeräte
- Bis 90 % abdriftmindernd eingetragen in die BBA-Liste
- »Verlustmindernde Geräte« je nach Düsentype und Gerät in den Größen 80-01 / 80-015 / 80-02 / 80-03 (siehe aktuelle BBA-Liste), der optimale Druckbereich liegt bei 10 bis 15 bar
- ISO-Farbkennzeichnung zur eindeutigen Zuordnung
- Die Keramikdüse ist mit einem stabilem, bruch sicherem Kunststoffkörper ummantelt und garantiert Langlebigkeit und Präzision



Dosierplatte und Flachstrahlmündstück aus besonders harter rosa Keramik

Geringe Beschädigungsgefahr, nur wenig länger als Albuz® ATR

Zur Reinigung problemlos ohne Werkzeug zerlegbar

Dosierplättchen frei zugänglich, Schmutz einfach wegwischen



Einstellschlüssel aus Edelstahl zur exakten Einstellung am Sprüngerät
Best.Nr. 11600065

Die Spezialdichtung gleicht den Unterschied in der Flanschhöhe zwischen ATR und AVI aus
Best.Nr. 11600200

Die Schutzkappe schützt abgeschaltete AVI-Düsen vor Verschmutzung
Best.Nr. 11612207

