



Weitwurfdüsen BN

Schrägstrahldüse mit Weitwurfcharakteristik für Flächen-spritzungen ohne Spritzbalken sowie für Rand- und Streifenbehandlung.

Vorteile

- Asymmetrisch spritzende Flachstrahldüse
- Robustes und verstopfungsunanfälliges Zungendüsen-design
- Beidseitig spritzend max. 2,75 m Spritzbandbreite bei 0,5 m Spritzhöhe
- Farbliche Kennzeichnung der linksspritzenden Düse (weiß) und rechtsspritzenden Düse (schwarz)
- Gleichmäßige Querverteilung im Verband



Pflanzenbau

Flächenpflege



Düsengrößen
07



Spritzwinkel
100°



Werkstoffe
POM



Druckbereiche
1 – 2 – 4 – 6 bar



Empfohlene Filter
25 M



Tropfengrößen
Mittel – fein



Überwurfmuttern
Ø 12,65 mm

Anwendungsbereiche



Streifenbehandlung



Boomless Anwendung

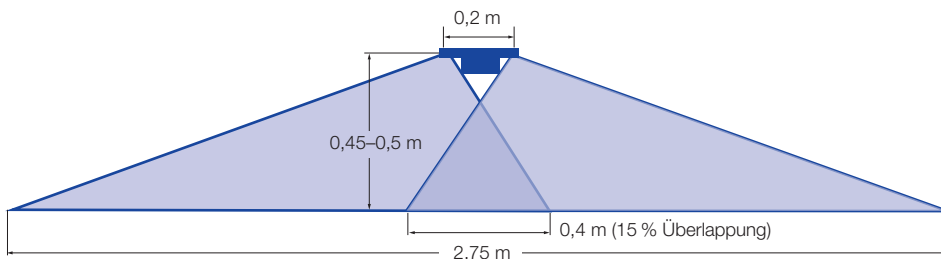
Spritztable für Weitwurfdüsen BN

		l/min					
		1,0	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0
BN 07	25 M	1,59	2,25	2,76	3,18	3,56	3,90

Bestellbeispiel

Typ + Spritzwinkel + internationale Düsengröße + Werkstoff = Bestellnummer
 BN 100° 07 POM L (weiß) = BN 07 L
 BN 100° 07 POM R (schwarz) = BN 07 R

Anordnung der Düse im Verband:



Fixierter Einbau der BN-Düse über spezielles Bajonettmutter-System MULTIJET (siehe Seite 109) und TWISTLOC (siehe Seite 111) für Zungendüsen.



Alternativ Montage der Düse mit einer Rundloch-Bajonettmutter (siehe Seite 109) oder Überwurfmutter 3/8" (siehe Seite 114). Die korrekte Einstellung und Ausrichtung erfolgt durch Verdrehen der Düse z. B. mit Schraubenzieher am Schlitz der Zunge.