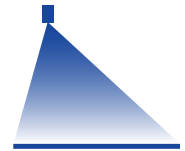


# ➤➤ Weitwurfdüsen BN



## Pflanzenbau / Flächenpflege

- Schrägstrahldüse mit Weitwurfcharakteristik
- Für Flächenspritzungen ohne Spritzbalken sowie für Rand- und Streifenbehandlung

### Vorteile

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



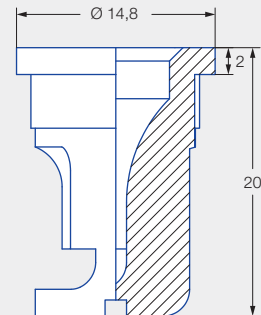
BN 07 L



BN 07 R

### Baureihe BN

Angaben in mm.



### Anwendung:



Streifenbehandlung



Boomless-Anwendung

### Technische Daten:



Düsengröße  
07



Spritzwinkel  
100°



Werkstoff  
POM



Druckbereiche  
1–2–4–6 bar



Empfohlener Filter  
25 M



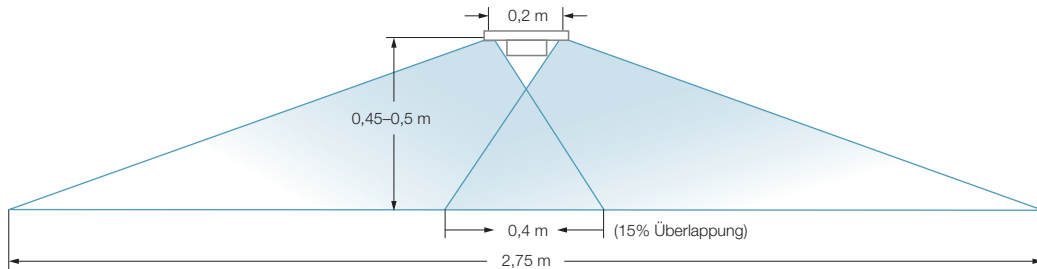
Tropfengrößen  
Mittel-fein



Überwurfmutter  
Ø 12,65 mm

		[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

## Anordnung der Düse im Verband



Fixierter Einbau der BN-Düse über spezielles Bajonettmutter-System MULTIJET (siehe Seite 124) und TWISTLOC (siehe Seite 126) für Zungendüsen.

## Montage



Alternativ Montage der Düse mit einer Rundloch-Bajonettmutter (siehe Seite 127) oder Überwurfmutter 3/8" (siehe Seite 131). Die korrekte Einstellung und Ausrichtung erfolgt durch Verdrehen der Düse z. B. mit Schraubenzieher am Schlitz der Zunge.



Bestell-	Baureihe	+	Düsengröße	+	Werkstoff	=	Bestellnummer
beispiel:	BN	+	07	+	POM L (weiß)	=	BN 07 L
	BN	+	07	+	POM R (schwarz)	=	BN 07 R