

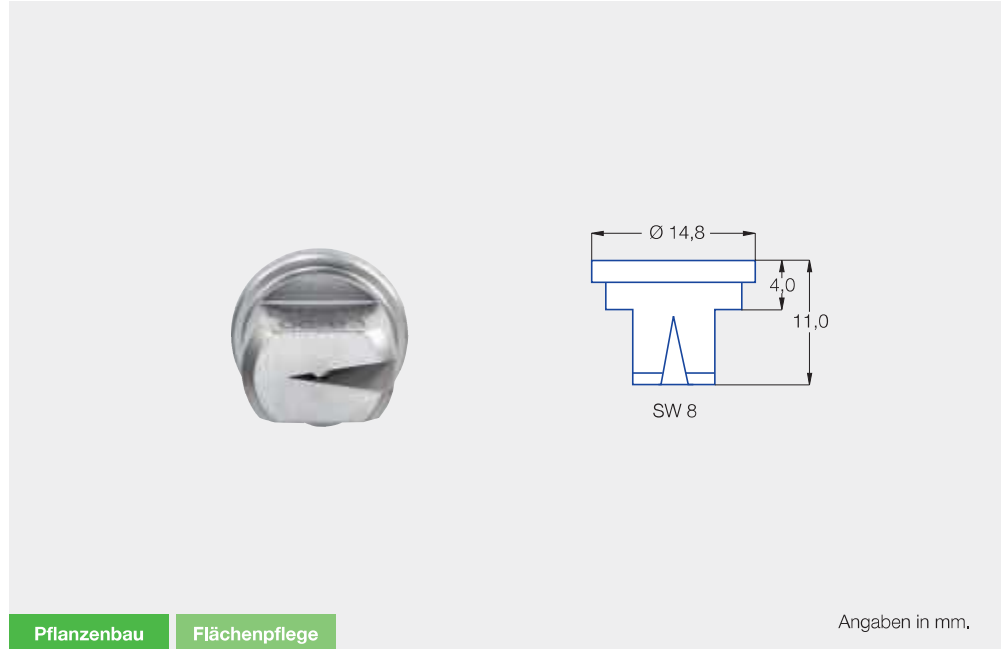


Schrägstrahldüsen OC

Schrägstrahldüse für Rand- und Streifenbehandlung.

Vorteile

- Seitlich versetzte Strahlaustrittsöffnung
- Asymmetrisch spritzende Flachstrahldüse



Düsengrößen
2 – 30



Spritzwinkel
90°



Werkstoffe
Messing, Edelstahl



Druckbereiche
1,5 – 2,5 – 5 bar



Empfohlene Filter
60 M 2 – 4
25 M 5 – 30



Tropfengrößen
Mittel – fein



Schlüsselweiten
8 mm

Anwendungsbereiche



Randdüse



Streifenbehandlung im Obst- und Weinbau



Vertikalgestänge



Spritzbügel



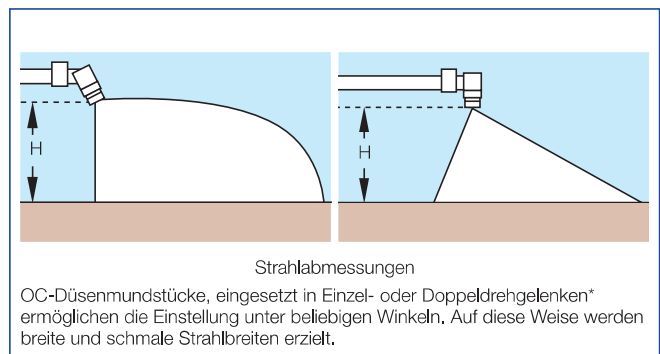
Rückenspritze



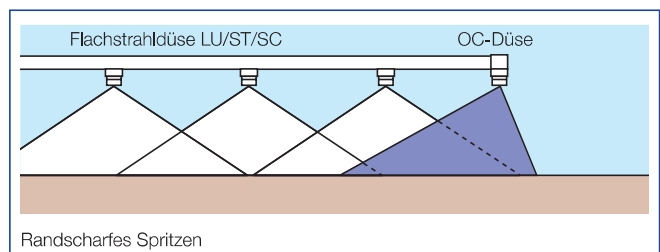
Gewächshaus





Reitboden



* Siehe Seite 112.



Spritztable für Schrägstrahldüsen OC

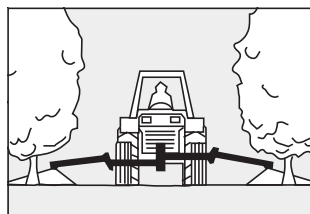
| | | l/min | | | | |
|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 1,5 | 2,0 | 3,0 | 4,0 | 5,0 |
|  |  | | | | | |
| OC 2 | 60 M | 0,49 | 0,65 | 0,80 | 0,92 | 1,03 |
| OC 3 | 60 M | 0,88 | 1,01 | 1,24 | 1,43 | 1,60 |
| OC 4 | 60 M | 1,11 | 1,28 | 1,56 | 1,81 | 2,02 |
| OC 5 | 25 M | 1,37 | 1,58 | 1,94 | 2,24 | 2,50 |
| OC 6 | 25 M | 1,64 | 1,90 | 2,32 | 2,68 | 3,00 |
| OC 8 | 25 M | 2,16 | 2,50 | 3,06 | 3,53 | 3,95 |
| OC 12 | 25 M | 3,47 | 4,00 | 4,90 | 5,66 | 6,33 |
| OC 20 | 25 M | 5,45 | 6,30 | 7,71 | 8,91 | 9,96 |
| OC 30 | 25 M | 8,66 | 10,00 | 12,25 | 14,14 | 15,81 |

- Ausbringdaten gültig für Wasser
- Düsen vor jeder Spritzsaison durch Auslitern überprüfen
- Druck gemessen an der Düse

Bestellbeispiel

Typ + internationale Düsengröße + Werkstoff = Bestellnummer
 OC 2 S (Edelstahl) = OC 2 S
 OC 2 Messing = OC 2 Messing

| Düsen- bestückung im Gestänge (LU/ST/SC) | Erforderliche OC-Enddüse |
|--|--------------------------|
| | Randscharfes Spritzen |
| -02 | OC 2 |
| -03 | OC 3 |
| -04 | OC 4 |
| -05 | OC 5 |
| -06 | OC 6 |
| -08 | OC 8 |



Streifenbehandlung im Obst- und Weinbau



Unterblattspritzung in Reihenkulturen