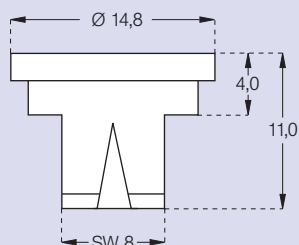


## Боковые распылители ОС

Угол факела распыла: 80°  
Материал: латунь, сталь

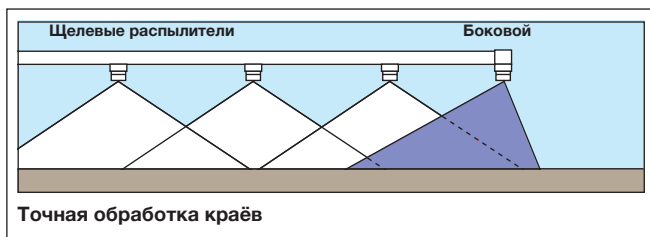
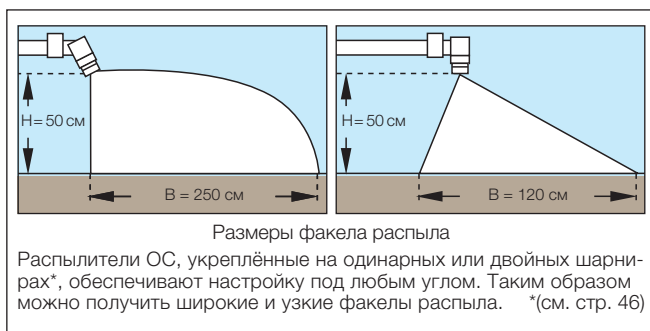


### Характеристики

- Смещённое в сторону сопло
- Асимметричный факел распыла
- Типоразмеры от 02 до 30
- Диапазон рабочих давлений от 1,5 до 5,0 бар
- Подходят к системам с байонетными головками с отверстием на 8 мм и к накидным гайкам (Ø 12,6 мм)
- Спектр капель от средних до мелких

### Области применения

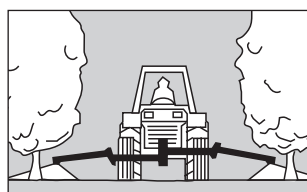
- В качестве концевой распылителя на штанге
- Внесение гербицидов в садах и виноградарстве
- Гербицидная обработка пропашных культур, (например, свёкла, спаржа)



		л/мин [бар]				
		1,5	2,0	3,0	4,0	5,0
<b>ОС 2</b>	60 М	0,49	0,65	0,80	0,92	1,03
<b>ОС 3</b>	60 М	0,88	1,01	1,24	1,43	1,60
<b>ОС 4</b>	60 М	1,11	1,28	1,56	1,81	2,02
<b>ОС 5</b>	25 М	1,37	1,58	1,94	2,24	2,50
<b>ОС 6</b>	25 М	1,64	1,90	2,32	2,68	3,00
<b>ОС 8</b>	25 М	2,16	2,50	3,06	3,53	3,95
<b>ОС 12</b>	25 М	3,47	4,00	4,90	5,66	6,33
<b>ОС 20</b>	25 М	5,45	6,30	7,71	8,91	9,96
<b>ОС 30</b>	25 М	8,66	10,00	12,25	14,14	15,81

- Параметры расхода указаны для воды
- Каждый сезон калибруйте распылители по табличным данным
- Рабочее давление на распылителе

Типоразмер распылителей на штанге (LU/ST)	Подходящий размер ОС	
	Настройка ширины захвата	Точная обработка краёв
-015	<b>ОС 2</b>	-
-02	<b>ОС 3</b>	<b>ОС 2</b>
-03	<b>ОС 4</b>	<b>ОС 3</b>
-04	<b>ОС 5</b>	<b>ОС 4</b>
-05	<b>ОС 6</b>	<b>ОС 5</b>
-06	<b>ОС 8</b>	<b>ОС 6</b>
-08	<b>ОС 12</b>	<b>ОС 8</b>



Внесение гербицидов в садах и виноградарстве



Гербицидная обработка пропашных культур

#### Пример заказа

Тип + Калибр + Материал = Номер заказа  
 ОС 2 + S (сталь) = ОС 2 S  
 ОС 2 + Латунь = ОС 2 Латунь