

ТР

# ОТСЕЧКИ

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ФОРСУНОК

Разрезание бумажного полотна на БДМ и КДМ,  
нанесение клея

[SALES@RUSFORSUNKA.RU](mailto:SALES@RUSFORSUNKA.RU)

[WWW.RUSFORSUNKA.RU](http://WWW.RUSFORSUNKA.RU)

8 (812) 930-24-53

# ОГЛАВЛЕНИЕ

1		1161, 18391, 190901 Одно отверстие	1
2		1171, 1171R, 1171L Два отверстия	6



1161



18391



190901

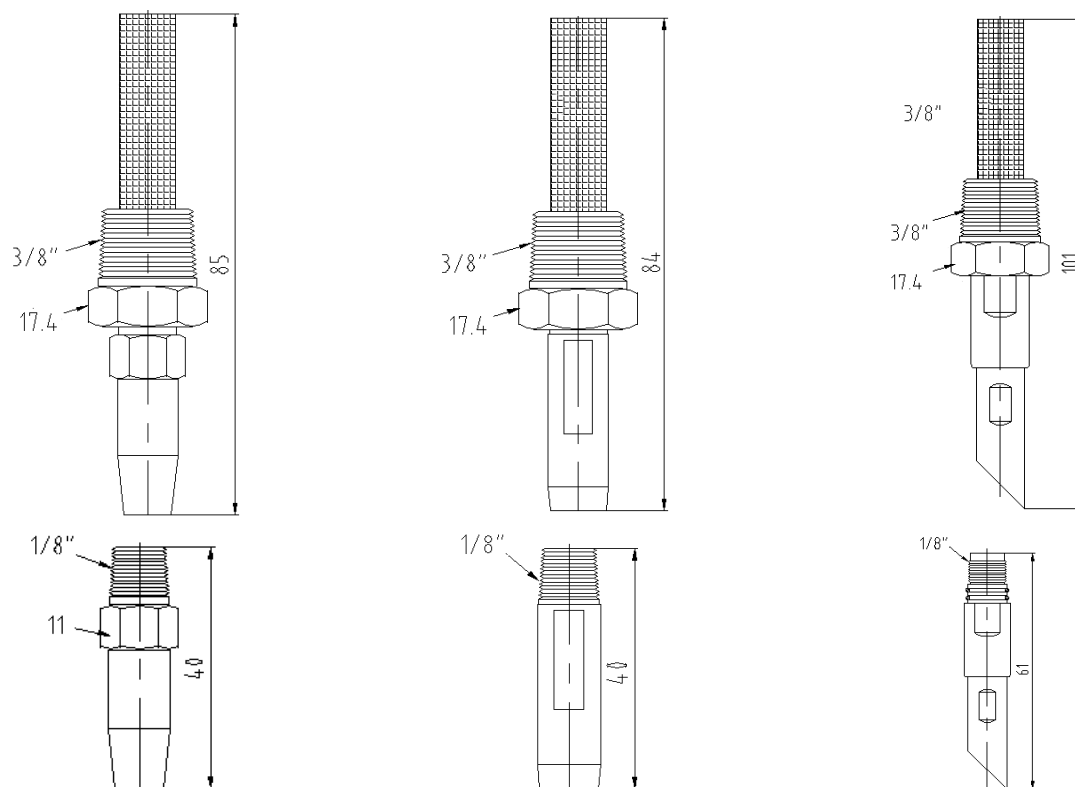
## Технические характеристики

- Распыление в виде струи
- Угол распыла: 0°
- Высокая ударная сила струи
- Вставка из металла, рубина и керамики

## Применение

- Разрезание бумажного полотна на бумагоделательных машинах
- Нанесение клея

## Размеры\*



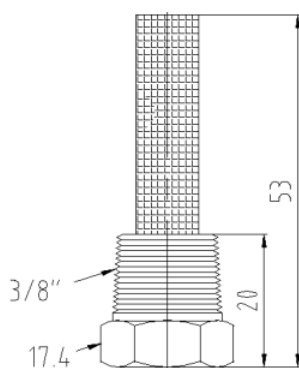
\* в зависимости от типоразмера форсунки размеры могут незначительно отличаться

## Расход

D отв. - эквивалентный диаметр отверстия форсунки

Типоразмер	D отв., мм	Расход при указанном давлении в бар, л/мин								
		3	5	10	15	20	25	30	40	50
30	0,3	0,08	0,13	0,18	0,22	0,25	0,28	0,31	0,36	0,40
40	0,4	0,12	0,15	0,22	0,27	0,31	0,34	0,37	0,43	0,48
50	0,5	0,19	0,24	0,34	0,42	0,48	0,53	0,58	0,67	0,75
60	0,6	0,27	0,35	0,49	0,60	0,69	0,77	0,84	0,97	1,09
70	0,7	0,36	0,47	0,66	0,81	0,97	1,05	1,15	1,33	1,48
80	0,8	0,48	0,61	0,87	1,06	1,23	1,37	1,50	1,73	1,94
90	0,9	0,60	0,78	1,10	1,35	1,55	1,73	1,90	2,19	2,45
100	1,0	0,74	0,96	1,36	1,66	1,92	2,14	2,35	2,71	3,03
120	1,2	1,07	1,38	1,95	2,30	2,76	3,08	3,38	3,39	4,36

## Фильтр 18370



### Технические характеристики

- Материал: 304SS
- 50mesh, 100mesh, 200mesh
- Наружная резьба: 3/8" BSPT

Как отправить заказ?	При заказе пожалуйста используйте маркировку ниже				
ST1161-30-C-N	ST	1161	30	C	NN
	Материал	Тип	Типоразмер	Вставка	Фильтр
	ST — 303SS SS — 316SS CU — латунь	1161 18391 190901	См таблицу	C — керамика R — рубин M — металл	N — без фильтра



1171



1171L



1171R

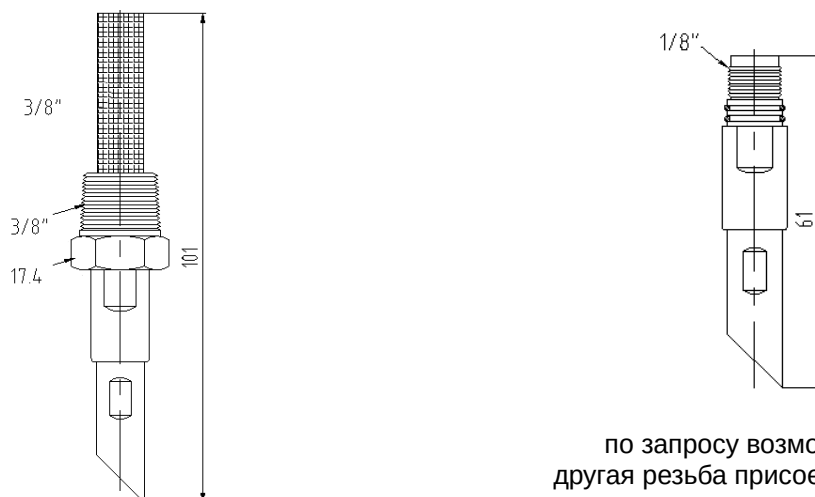
## Технические характеристики

- Распыление в виде струи
- Угол распыла: 0°
- Высокая ударная сила струи
- Два отверстия
- Вращение корпуса форсунки
- Вставка из металла, рубина и керамики

## Применение

- Разрезание бумажного полотна на бумагоделательных машинах
- Нанесение клея

## Размеры\*



по запросу возможна  
другая резьба присоединения

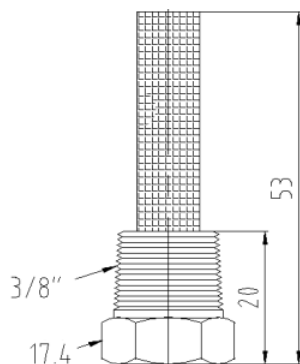
\* в зависимости от типоразмера форсунки размеры могут незначительно отличаться

## Расход

D отв. - эквивалентный диаметр отверстия форсунки

Типоразмер	D отв., мм	Расход при указанном давлении в бар, л/мин								
		3	5	10	15	20	25	30	40	50
20	0.2	-	-	0,08	0,16	0,22	0,26	0,28	0,32	0,36
25	0.25	-	-	0,12	0,24	0,36	0,40	0,44	0,50	0,56
30	0.3	-	-	0,18	0,36	0,50	0,56	0,62	0,72	0,80
40	0.4	0,24	0,30	0,44	0,54	0,62	0,68	0,75	0,87	0,97
50	0.5	0,38	0,48	0,68	0,84	0,97	1,07	1,17	1,35	1,51
60	0.6	0,54	0,71	0,99	1,21	1,39	1,54	1,79	1,86	2,18
70	0.7	0,73	0,95	1,23	1,63	1,95	2,21	2,32	2,68	2,98
80	0.8	0,97	1,23	1,75	2,14	2,46	2,77	3,03	3,49	3,92
90	0.9	1,21	1,58	2,23	2,73	3,13	3,46	3,84	4,42	4,95
100	1.0	1,48	1,94	2,75	3,35	3,84	4,34	4,76	5,47	6,12
120	1.2	2,16	2,79	3,94	4,60	5,57	6,23	6,83	7,88	8,81

## Фильтр 18370



### Технические характеристики

- Материал: 304SS
- 50mesh, 100mesh, 200mesh
- Наружная резьба: 3/8" BSPT

<b>Как отправить заказ?</b>	При заказе пожалуйста используйте маркировку ниже				
ST1171-30-C-N	ST	1171	30	C	NN
	Материал	Тип	Типоразмер	Вставка	Фильтр
	ST — 303SS SS — 316SS CU — латунь	1171 1171R 1171L	См таблицу	C — керамика R — рубин M — металл	N — без фильтра



## ДЛЯ ЗАМЕТОК