



ФОРСУНКИ ПОЛНОКОНУСНЫЕ НАПРАВЛЕННЫЕ МОЮЩИЕ (стандартный угол распыления 60*)



Страна производства – Китай.

Материалы – нержавеющая сталь, латунь

Применение: Мойка поверхностей, Охлаждение водяное, Противопожарное применение

Характеристики:

Присоединительная резьба NPT или BSPT	Размер условного проходного сечения (мм)*	Производительность форсунки (л/мин) при давлении (атм)								
		0.5 атм	1.5 атм	2 атм	3 атм	4 атм	5 атм	6 атм	7 атм	10 атм
1/8	1.5 (1.2)	0.5	0.82	0.94	1.2	1.4	1.5	1.6	1.8	2.0
	3 (1.5)	1.0	1.6	2.0	2.3	2.6	2.9	3.2	3.4	4.0
	5 (2.0)	1.6	2.8	3.2	3.8	4.3	4.8	5.2	5.6	6.6
	6.1 (2.3)	2.1	3.4	3.9	4.6	5.3	5.8	6.3	6.8	8.0
1/4	6.5 (2.4)	2.2	3.6	4.1	4.9	5.6	6.2	6.8	7.2	8.5
	10 (3.2)	3.4	5.5	6.3	7.5	8.6	9.5	10.3	12	14
3/8	15 (3.6)	5.0	8.2	9.4	11.3	12.8	14.2	15.5	16.6	19.5
	20 (4.0)	6.6	10.9	12.5	15.0	18.0	19.0	21	23	27
	22 (4.5)	7.3	12.0	13.7	16.5	19.0	22	24	25	29
1/2	25 (4.6)	8.3	13.6	15.5	19.0	22	25	27	28	33
	32 (5.2)	10.5	17.4	20.0	25	28	31	34	36	42
	40 (6.2)	13.2	23	26	31	35	39	42	45	53
	50 (6.7)	16.4	28	32	38	43	48	52	56	66

*Указаны наиболее популярные диаметры. Возможно изготовление других размеров проходного сечения

Размеры и вес:

Резьба NPT или BSPT	Размер под ключ (мм)	Длина (мм)	Вес (кг)
1/8	12.7	9.9	0.03
1/4	14.0	23	0.04
3/8	17.0	30	0.07
1/2	21.0	35	0.17

Информация для заказа:

Резьба внешняя "М" или внутренняя "F"	Тип форсунки	Материал	Исполнение	Размер условного прохода
1/8, 1/4, 3/8, 1/2 NPT или BSPT "М" или "F"	НН – полноконусное распыление	SS – нерж. сталь В- латунь	Прямое (стандарт) "А"-Угловое 90*	1.5-50

Пример заказа: 1/4М BSPT НН-SSA1.5