



GG15		G15		H15		H1 15		Факел		Аксессуары																
Съемные наконечник и стабилизатор 1/8" до 1/2" BSPT или NPT		Съемные наконечник и стабилизатор 1/8" до 1/2" BSPT или NPT				Цельный корпус/съемный стабилизатор 3/4" до 3" BSPT или NPT		Корпус из частей/съемный стабилизатор 4" до 5" BSPT или NPT		15°		см стр. 250-251														
Резьба (дюйм)	Тип форсунки	GG15			G15			H15 или H1 15			Код форсунки	Диам. отверстия, мм	Расход (л/мин)										Угол распыления			
		Доступность			Доступность			Доступность					1	2	3	4	5	6	7	10	15	20	0.7	3	7	
		Латунь	Нерж. сталь 303	Нерж. сталь 316	Латунь	Нерж. сталь 303	Нерж. сталь 316	Латунь	Нерж. сталь 303	Нерж. сталь 316			bar	bar	bar	bar	bar	bar	bar	bar	bar	bar	bar	bar	bar	bar
1/8	GG15 или G15	V	V	V	V	V	V				1507	1,6	1,6	2,3	2,8	3,2	3,6	3,9	4,2	5	6,1	7,1	13°	15°	15°	
1/4		V	V	V	V	V	V				1514	2,4	3,2	4,5	5,5	6,4	7,1	7,8	8,4	10,1	12,4	14,3	13°	15°	15°	
3/8		V	V	V	V	V	V				1530	3,2	6,8	9,7	11,8	13,7	15,3	16,7	18,1	22	26,9	31	13°	15°	15°	
1/2		V	V	V	V	V	V				1550	4,4	11,4	16,1	19,7	23	25	28	30	36	44,1	51	13°	15°	15°	
3/4	H15							V	V	V	1590	5,6	20,6	29	36	41	46	50	54	65	79,6	92	13°	15°	15°	
1								V	V	V	15150	7,5	34	48	59	68	76	84	90	108	132,3	153	13°	15°	15°	
1-1/4								V	V	V	15280	9,9	63,3	90	111	128	143	156	169	200	245,1	285	13°	15°	15°	
1-1/2								V	V	V	15430	12,3	98,1	139	170	196	220	240	260	310	379,6	440	14°	15°	15°	
2								V	V	V	15630	15,1	144	205	250	290	320	350	380	455	556,9	640	14°	15°	15°	
2-1/2								V	V	V	151150	20,2	262,7	370	455	530	590	640	700	830	1016	1170	14°	15°	15°	
3								V	V	V	151750	24,6	398,7	570	690	800	890	980	1060	1260	1544	1780	14°	15°	15°	
4								V	V	V	152500	29,4	569,6	810	990	1140	1280	1400	1510	1800	2206	2550	14°	15°	15°	
5	H1 15							V	V	V	154500	39,7	1025	1450	1780	2050	2290	2510	2710	3240	3968	4590	14°	15°	15°	
								V	V	V	157000	48,8	1598	2260	2760	3190	3570	3910	4220	5050	6189	7130	14°	15°	15°	

Схема	Тип форсунки	Резьба (дюйм)	Длина (мм)	Разм. 6-гр (мм)	Вес нетто (кг)	Особенности и применение:		Схема	Тип форсунки	Резьба (дюйм)	Длина (мм)	Разм. 6-гр (мм)	Вес нетто (кг)
	G15	1/8	35.5	17	0.06	1. Мощный сплошной поток с узкими углами распыления, факел в виде конуса с круглым основанием. Угол распыления от 15° до 2.8 bar. 2. Более высокая сила удара, чем у форсунок с широкими углами распыления 3. Особый устройство стабилизатора потока позволяет сохранять характеристики потока при любом давлении 4. Съемные наконечник и стабилизатор для удобства проверки и чистки	1. Чистка и мойка, где необходимо глубокое проникновение потока жидкости 2. Охлаждение и чистка труб, каналов шахт и др. 3. Понижение температуры перегрева пара		H15	3/4	72	32	0.43
		1/4	43.0	20	0.09			1		92	38	0.57	
		3/8	54.0	25	0.17			1-1/4		117	47.5	1.14	
		1/2	66.5	32	0.31				H1 15	1-1/2	127	59	1.4
	1/8	39.0	17	0.06	2			183		76	1.8		
	1/4	45.0	20	0.09	2-1/2			233		87.5	2.9		
	3/8	55.5	25	0.17	3			268		105	4.3		
	1/2	70.0	32	0.31	4			338		138	9.1		
						5	429	171oct.	16.4				

мин. заказ: 30шт.