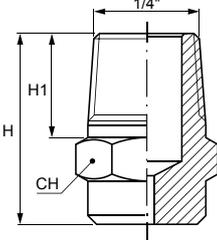
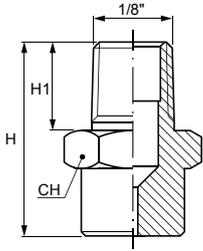




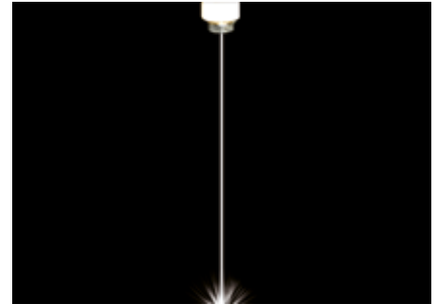
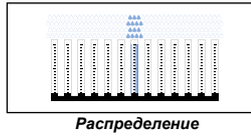
JAA



JBA



■ Стандарт резьбы: BSPT



Сечение распыла

Распределение

СТРЕЛЬЧАТЫЕ ФОРСУНКИ

Типичные области применения

Мойка: мойка войлока, тканевых фильтров и деталей

Прочие области применения: удаление краски, ржавчины и обшивки

РАЗМЕРЫ И ВЕС

Код	Размер	H	H1	CH	Вес
ед.	дюйм.	мм.	мм.	мм.	г.
JAA	1/8"	19.5	11	12	9
JBA	1/4"	22.0	12	14	18
JCA	3/8"	25.0	14	17	34

D	Тип форсунки (нержавеющая сталь)			Тип форсунки (корундовый накл.)		Код	Расход при значениях давления (л/мин) (бар)			
	JAA (1/8")	JBA (1/4")	JCA (3/8")	JAA (1/8")	JBA (1/4")		3.0	5.0	10	20
	0.40	•	•		•		•	0170	0.17	0.22
0.50	•	•		•	•	0290	0.29	0.37	0.53	0.75
0.60	•	•		•	•	0320	0.32	0.41	0.58	0.83
0.70	•	•		•	•	0420	0.42	0.54	0.77	1.08
0.80	•	•		•	•	0500	0.50	0.65	0.91	1.29
0.90	•	•		•	•	0780	0.78	1.01	1.42	2.01
1.00	•	•		•	•	0900	0.90	1.16	1.64	2.32
1.10	•	•		•	•	1120	1.20	1.55	2.19	3.10
1.20	•	•		•	•	1153	1.53	1.98	2.79	3.95
1.25	•	•				1190	1.90	2.45	3.47	4.91
1.30	•	•				1233	2.33	3.01	4.25	6.02
1.35	•	•				1310	3.10	4.00	5.66	8.00
1.40	•	•				1385	3.85	4.97	7.03	9.94
2.00	•	•				1490	4.90	6.33	8.95	12.7
2.50	•	•				1581	5.81	7.50	10.6	15.0
2.75	•	•	•			1780	7.80	10.1	14.2	20.1
4.00	•	•	•			1980	9.80	12.7	17.9	25.3
5.00		•	•			2124	12.4	16.0	22.6	32.0
6.00		•	•			2153	15.3	19.8	27.9	39.5
7.00		•	•			2195	19.5	25.2	35.6	50.3
8.00		•	•			2245	24.5	31.6	44.7	63.3
9.00		•	•			2274	27.4	35.4	50.0	70.7
10.0		•	•			2310	31.0	40.0	56.6	80.0
11.0		•	•			2390	39.0	50.3	71.2	101
12.0		•	•			2470	47.0	60.7	85.8	121

КАК СОСТАВИТЬ КОД ФОРСУНКИ

ПРИМЕР: JAA 0170 B1

J A A 0170 xx



МАТЕРИАЛ

- B1 — Нержавеющая сталь AISI 303: корпус
- B31 — Нержавеющая сталь AISI 316L: корпус
- F30 — Корундовая вставка, корпус — нерж. сталь AISI 303
- F31 — Корундовая вставка, корпус — нерж. сталь AISI 316L
- F32 — Алмазная вставка, корпус — нерж. сталь AISI 303
- F33 — Алмазная вставка, корпус — нерж. сталь AISI 316L