

Форсунки Steinen высокого давления с плоским распылением типа VHP

Углы распыления: 0°, 15°, 25°, 40°, 50°, 65°, 80° и 90°

Параметры распыления: форсунка специально разработана для мойки и очистки при большом давлении.



Соединение типа «мама», VHPF

Соединение типа «папа», VHPM

Пропускная способность галл/мин.	Размер трубопровода (папа-мама)	Номер в каталоге	Диаметр сопла	Пропускная способность галлонов в минуту (давление в фунтах на дюйм квадратный)															
				20	30	40	60	80	100	150	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
				0	0														
.20	1/8-1/4	VHP20	.036	.14	.17	.20	.24	.28	.31	.38	.44	.53	.60	.67	.74	.79	.84	.89	.94
.30	1/8-1/4	VHP30	.043	.21	.26	.30	.37	.42	.47	.57	.65	.79	.91	1.00	1.10	1.18	1.26	1.34	1.40
.40	1/8-1/4	VHP40	.052	.28	.35	.40	.49	.56	.62	.75	.87	1.05	1.20	1.35	1.46	1.57	1.67	1.77	1.86
.45	1/8-1/4	VHP45	.055	.32	.39	.45	.55	.62	.70	.85	.97	1.18	1.35	1.50	1.65	1.77	1.89	2.00	2.10
.50	1/8-1/4	VHP50	.058	.35	.43	.50	.61	.70	.77	.94	1.08	1.30	1.50	1.67	1.82	1.97	2.10	2.22	2.33
.55	1/8-1/4	VHP55	.060	.39	.48	.55	.66	.76	.85	1.04	1.18	1.40	1.60	1.80	2.00	2.15	2.30	2.45	2.55
.60	1/8-1/4	VHP60	.062	.42	.52	.60	.73	.84	.93	1.13	1.30	1.50	1.80	2.00	2.20	2.35	2.50	2.65	2.80
.65	1/8-1/4	VHP65	.064	.46	.56	.65	.78	.91	1.00	1.23	1.40	1.70	2.00	2.20	2.40	2.55	2.70	2.90	3.00
.70	1/8-1/4	VHP70	.067	.49	.60	.70	.85	.98	1.08	1.32	1.50	1.80	2.10	2.30	2.50	2.70	2.90	3.10	3.30
.80	1/8-1/4	VHP80	.072	.56	.68	.80	.97	1.12	1.24	1.50	1.70	2.10	2.40	2.70	2.90	3.10	3.30	3.50	3.70
.90	1/8-1/4	VHP90	.076	.64	.78	.90	1.05	1.20	1.40	1.70	1.90	2.30	2.70	3.00	3.30	3.50	3.70	4.00	4.20
1.00	1/8-1/4	VHP100	.078	.70	.86	1.00	1.20	1.40	1.60	1.80	2.10	2.60	3.00	3.30	3.70	3.90	4.20	4.40	4.70

- www.vitaprom.ru
- www.satronic.ru

