



Модель	Угол распыления	Давление воздуха	Давление воды	Расход воздушного дутья	Расход воды	Пропорция объема воздуха и воды	Средний размер капли (um)	Размеры (схема)							Доступность		
		мПа	мПа	Nm ³ /h	л/мин			A	B	M	N	F	D	L	Латунь	Нерж. сталь 303	Нерж. сталь 321
								дюйм	дюйм	мм	мм	мм	мм	мм			
HPZ11.1-90B6	90°	0.068	0.066	22,2	5,1	72,55	69,9	1/4	3/8	28.5	36.5	34.5	20	100	V	V	V
		0.119	0.191	22,2	11,05	33,48	82,7										
		0.183	0.377	22,2	17,00	21,76	96,2										
HPZ5.2-130B6	130°	0.072	0.072	10.5	2.40	72.92	81.4	1/4	1/4	28.5	36.5	34.5	20	550	V	V	V
		0.125	0.192	10.5	5.20	33.65	92.1										
		0.184	0.365	10.5	8.00	21.88	108.1										
HPZ7.2-130B6	130°	0.077	0.075	14.4	3.30	72.73	82.8	1/4	1/4	28.5	36.5	34.5	20	550	V	V	V
		0.133	0.199	14.4	7.15	33.57	95.0										
		0.190	0.387	14.4	11.00	21.82	115.6										
HPZ15-130B6	130°	0.076	0.074	30.1	6.90	72.71	88.5	1/2	1/2	37	53	49	25	550	V	V	V
		0.135	0.199	30.1	14.95	33.56	110.1										
		0.195	0.377	30.1	23.00	21.81	132.0										
HPZ24.1-130B6	130°	0.070	0.069	48.4	11.10	72.67	92.9	1/2	1/2	37	53	49	31	450	V	V	V
		0.121	0.193	48.4	24.05	33.54	139.1										
		0.179	0.368	48.4	37.00	21.80	152.2										
HPZ24-130B6	130°	0.20	0.20	102.5	24.00	71.2		1/2	1/2	37	53	49	40	475	V	V	V
		0.25	0.30	87.0	33.33	43.5	295							V	V	V	
		0.30	0.35	112.0	35.00	53.3	225							V	V	V	
		0.35	0.55	99.7	55.00	30.2	175							V	V	V	
HPZ35.7-130B6	130°	0.070	0.068	71.9	16.50	72.63	95.8	1/2	1/2	37	53	49	31	450	V	V	V
		0.122	0.195	71.9	35.75	33.52	151.3										
		0.184	0.383	71.9	55.00	21.79	168.4										