



Модель	Угол распыления	Давление сжатого воздуха (мПа)											Доступность			
		0.15 мПа			0.2 мПа			0.25 мПа			0.3 мПа			мин. заказ: 10 шт.		
		Вода	Расход воды	Расход воздушного течения	Вода	Расход воды	Расход воздушного течения	Вода	Расход воды	Расход воздушного течения	Вода	Расход воды	Расход воздушного течения	Латунь	Нерж. сталь 303	Нерж. сталь 321
		мПа	л/мин	М <sup>3</sup> /Н	мПа	л/мин	М <sup>3</sup> /Н	мПа	л/мин	М <sup>3</sup> /Н	мПа	л/мин	М <sup>3</sup> /Н			
HPZ29.5-120B29	120°	0,1	19,8	14,7	0,1	18,5	18,5	0,1	18,2	20	0,1	17,8	22	V	V	V
		0,2	30,3	14	0,2	29,5	17,5	0,2	28,3	19,4	0,2	27,3	21,9			
		0,3	38,7	13,3	0,3	37,3	17,3	0,3	36,3	19,2	0,3	35,3	21,8			
		0,4	44,8	12,8	0,4	43,8	16,8	0,4	43	18,8	0,4	42,3	21,7			
		0,5	50,8	12,2	0,5	49,7	16,4	0,5	48,8	18,6	0,5	48	21,7			
		0,6	56,3	11,4	0,6	55,3	15,8	0,6	54,5	18,3	0,6	53,3	21,6			
		0,7	61,2	10,6	0,7	60,2	15,1	0,7	59,7	17,8	0,7	58,5	21,3			
HPZ8.8-75B29	75°	0,1	6,9	4,8	0,1	6,4	5,8	0,1	5,7	6,7	0,1	5,1	7,5	V	V	V
		0,2	9,3	4,6	0,2	8,8	5,5	0,2	8,5	6,5	0,2	8,1	7,4			
		0,3	11,8	4,3	0,3	11,4	5,4	0,3	11	6,4	0,3	10,7	7,3			
		0,4	14	4,1	0,4	13,5	5,2	0,4	13,2	6,2	0,4	12,8	7,2			
		0,5	16,1	3,8	0,5	15,7	4,9	0,5	15,3	5,9	0,5	14,8	7			
		0,6	17,9	3,5	0,6	17,3	4,7	0,6	17	5,8	0,6	16,7	6,9			
		0,7	19,5	3,2	0,7	19,2	4,5	0,7	18,7	5,6	0,7	18,3	6,6			