

Parametry pracy pasmowych dysz rotacyjnych Hunter

■ MP Pas Lewy,
 ■ Pas Prawy,
 ■ MP Pas Boczny,
 dla zakresu ciśnienia od 1,7 [bara] do 3,8 [bara]

Kąt Zraszania	Ciśnienie			Prostokąt	Przepływ	
	bar	kPa			m	m ³ /hr
MP Pas Lewy 	1.7	170		1.1 x 4.2	0.04	0.67
	2.0	200		1.2 x 4.3	0.04	0.72
	2.5	250		1.4 x 4.5	0.05	0.79
	2.8	280		1.5 x 4.6	0.05	0.84
	3.0	300		1.6 x 4.7	0.05	0.87
	3.5	350		1.7 x 4.8	0.06	0.94
	3.8	380		1.8 x 4.9	0.06	0.99
Pas Prawy 	1.7	170		1.1 x 4.2	0.04	0.67
	2.0	200		1.2 x 4.3	0.04	0.72
	2.5	250		1.4 x 4.5	0.05	0.79
	2.8	280		1.5 x 4.6	0.05	0.84
	3.0	300		1.6 x 4.7	0.05	0.87
	3.5	350		1.7 x 4.8	0.06	0.94
	3.8	380		1.8 x 4.9	0.06	0.99
MP Pas Boczny 	1.7	170		1.1 x 8.3	0.08	1.34
	2.0	200		1.2 x 8.6	0.09	1.43
	2.5	250		1.4 x 8.9	0.09	1.57
	2.8	280		1.5 x 9.1	0.10	1.66
	3.0	300		1.6 x 9.3	0.10	1.72
	3.5	350		1.7 x 9.6	0.11	1.87
	3.8	380		1.8 x 9.9	0.12	1.96

Pogrubiony - ciśnienie rekomendowane