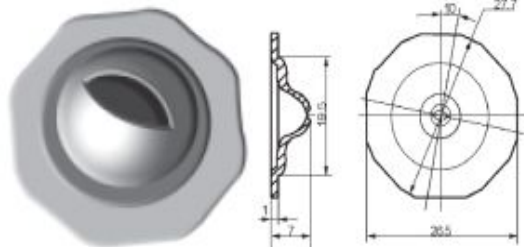




Серия PZB18

Особенности и применение:

1. Изготовлены из нерж. стали.
2. Простое устройство, высокое качество изготовления.
3. По сравнению с подобными форсунками эти обладают высокой силой удара потока и в осн исп-ся на бумажных производствах для мойки роликов оборудования.



Материал: нерж.сталь 304

мин. заказ: 50шт.

Модель	Доступность моделей	Расход л/мин					Угол распыления при 4бар
		1.5 Bar	3 Bar	7 Bar	20 Bar	55 Bar	
PZ0200B18	V	0.11	0.16	0.24	0.41	0.68	0°
PZ0300B18	V	0.20	0.28	0.42	0.71	1.2	
PZ0400B18	V	0.25	0.36	0.54	0.92	1.5	
PZ0500B18	V	0.36	0.51	0.78	1.3	2.2	
PZ0900B18	V	0.64	0.91	1.4	2.3	3.9	
PZ1300B18	V	0.92	1.3	2.0	3.4	5.6	
PZ1700B18	V	1.2	1.7	2.6	4.4	7.3	
PZ3100B18	V	2.2	3.1	4.8	8.1	13.4	
PZ4900B18	V	3.5	4.9	7.5	12.6	21	
PZ7800B18	V	5.5	7.8	11.9	20	33	
PZ0960B18	V	0.64	0.91	1.4	2.3	3.9	60°
PZ1360B18	V	0.92	1.3	2.0	3.4	5.6	
PZ1760B18	V	1.2	1.7	2.6	4.4	7.3	
PZ2460B18	V	1.7	2.4	3.7	6.2	10.3	30°
PZ3160B18	V	2.2	3.1	4.8	8.1	13.4	
PZ4060B18	V	2.8	4.0	6.2	10.4	17.2	
PZ4960B18	V	3.5	4.9	7.5	12.6	21	
PZ6360B18	V	4.5	6.3	9.7	16.4	27	
PZ7860B18	V	5.5	7.8	11.9	20	33	
PZ10160B18	V	7.2	10.1	15.5	26	43	
PZ12460B18	V	8.8	12.4	18.9	32	53	
PZ15960B18	V	11.3	15.9	24	41	68	
PZ19460B18	V	13.7	19.4	30	50	83	
PZ31060B18	V	22	31	47	80	133	60°
PZ39060B18	V	28	39	60	101	167	
PZ49060B18	V	35	49	75	126	210	
PZ0960B18	V	0.64	0.91	1.4	2.3	3.9	
PZ1360B18	V	0.92	1.3	2.0	3.4	5.6	30°
PZ1760B18	V	1.2	1.7	2.6	4.4	7.3	
PZ2460B18	V	1.7	2.4	3.7	6.2	10.3	
PZ3160B18	V	2.2	3.1	4.8	8.1	13.4	
PZ4060B18	V	2.8	4.0	6.2	10.4	17.2	
PZ4960B18	V	3.5	4.9	7.5	12.6	21	
PZ6360B18	V	4.5	6.3	9.7	16.4	27	
PZ7860B18	V	5.5	7.8	11.9	20	33	
PZ10160B18	V	7.2	10.1	15.5	26	43	
PZ12460B18	V	8.8	12.4	18.9	32	53	
PZ15960B18	V	11.3	15.9	24	41	68	60°
PZ19460B18	V	13.7	19.4	30	50	83	
PZ31060B18	V	22	31	47	80	133	
PZ39060B18	V	28	39	60	101	167	
PZ49060B18	V	35	49	75	126	210	30°
PZ0960B18	V	0.64	0.91	1.4	2.3	3.9	
PZ1360B18	V	0.92	1.3	2.0	3.4	5.6	
PZ1760B18	V	1.2	1.7	2.6	4.4	7.3	