

ПРЕДПРИЯТИЕ МАКСАЭРО

- Производство воздуховодов и систем вентиляции
- Клапаны противопожарные
- Клапаны дымоудаления
- Вентиляторы общепром, дымоудаления, крышные

220056, г. Минск, ул. Стариновская, 15

Тел./факс: +375 17 244-67-44, 258-67-51, 347-73-56, 252-54-27

Velcom: +375 29 603-88-99

E-mail: olegaero@yandex.by

www.maxaero.by



Плунжерные насосы дозаторы Seko Spring PS1, PS2



Плунжерные насосы-дозаторы

Серия PS1

Насосы PS1 – плунжерные насосы-дозаторы с пружинно-возвратным механизмом в алюминиевом корпусе.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность:	от 1,5 до 304 л/ч
Макс. давление:	30 БАР
Ход поршня:	58-78 - 116 ходов/мин
Диаметр поршня:	от 6 до 64 мм
Двигатель насоса:	стандарт IP 55 0,18 и 0,25 кВт
Длина хода поршня:	15 мм

МОДЕЛЬ	ДИАМЕТР ПОРШНЯ	Ходов/мин	РАСХОД (л/ч)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ				СОЕДИНЕНИЯ		3 фазный двигатель (кВт)
				бар		psi		SS 316	ПВХ	
				SS 316	ПВХ	SS 316	ПВХ			
PS1D006A	6	58	1,5	20	10	435	145	1/4 g f	1/4 g f	0,18
PS1D006B		78	2,0							
PS1D006C		116	3,0							
PS1D011A	11	58	5,0	20	10	435	145	1/4 g f	1/4 g f	0,18
PS1D011B		78	6,5							
PS1D011C		116	10,0							
PS1D017A	17	58	11,0	20	10	435	145	3/8 g f	3/8 g f	0,18
PS1D017B		78	15,0							
PS1D017C		116	22,0							
PS1D025A	25	58	25,0	20	10	435	145	3/8 g f	3/8 g f	0,18
PS1D025B		78	32,0							
PS1D025C		116	50,0							
PS1D030A	30	58	35,0	20	10	406	145	3/8 g f	3/8 g f	0,25
PS1D030B		78	45,0							
PS1D030C		116	70,0							
PS1D038A	38	58	55,0	17	10	246,5	145	3/8 g f	3/8 g f	0,25
PS1D038B		78	73,0							
PS1D038C		116	110,0							
PS1D048A	48	58	85,0	10	10	145	145	1/2 g f	1/2 g f	0,25
PS1D048B		78	114,0							
PS1D048C		116	170,0							
PS1D054A	54	58	110,0	8	8	116	116	1/2 g f	1/2 g f	0,25
PS1D054B		78	145,0							
PS1D054C		116	220,0							
PS1D064A	64	58	152,0	6	4	87	58	3/4 g f	3/4 g f	0,25
PS1D064B		78	204,0							
PS1D064C		116	304,0							

Плунжерные насосы-дозаторы

Серия PS2

Насосы PS2 – плунжерные насосы-дозаторы с пружинно-возвратным механизмом в алюминиевом корпусе.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность: от 40 до 1000 л/ч

Макс. давление: 30 БАР

Ход поршня: 58-78 - 116 ходов/мин

Диаметр поршня: от 25 до 89 мм

Двигатель: стандарт IP 55 0,37-0,55-0,75 кВт

Длина хода: 25 мм



МОДЕЛЬ	ДИАМЕТР ПОРШНЯ	Ходов/мин	РАСХОД (л/ч)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ				СОЕДИНЕНИЯ		3фазный двигатель (кВт)
				бар		psi		SS 316	ПВХ	
				SS 316	ПВХ	SS 316	ПВХ			
PS2E025A	25	58	40,0	20	10	435	145	3/8 g f	3/8 g f	0,37
PS2E025B		78	53,0							
PS2E025C		116	80,0							
PS2E030A	30	58	55,0	20	10	435	145	3/8 g f	3/8 g f	0,37
PS2E030B		78	75,0							
PS2E030C		116	112,0							
PS2E038A	38	58	90,0	20	10	435	145	1/2 g f	3/8 g f	0,37
PS2E038B		78	120,0							
PS2E038C		116	180,0							
PS2E048A	48	58	140,0	20	10	290	145	1/2 g f	1/2 g f	0,55
PS2E048B		78	190,0							
PS2E048C		116	284,0							
PS2E054A	54	58	180,0	15	10	217,5	145	1/2 g f	1/2 g f	0,55
PS2E054B		78	242,0							
PS2E054C		116	365,0							
PS2E064A	64	58	250,0	10	10	145	145	3/4 g f	3/4 g f	0,75
PS2E064B		78	335,0							
PS2E064C		116	505,0							
PS2E076A	76	58	365,0	7	7	101,5	101,5	1 g f	1 g f	0,75
PS2E076B		78	485,0							
PS2E076C		116	730,0							
PS2E089A	89	58	495,0	5	5	72,5	72,5	1 g f	1 g f	0,75
PS2E089B		78	660,0							
PS2E089C		116	1000,0							

