

NEW HEAD OFFICE
Via Dei Ranuncoli, 53 - 00134 Rome - ITALY
Phone +39 06 93 49 891 - Fax +39 06 93 43 924

1) PKX

Out of Production: CC/M and 2EV



Flow Rate l/h - US Gal/h	Pressure bar - psi	CP	MA/A €	MA/A LE	FT/A €	MA/A €	MA/A €	120V 12Vdc/24Vdc/Vac	120V 12Vdc/24Vdc/Vac	Kit brightener
1 - 0,26	5 - 7,2	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
2 - 0,53	6 - 8,7	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
3 - 0,78	3 - 4,3	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
5 - 1,32	5 - 7,2	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
7 - 1,84	2 - 2,9	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
10 - 2,64	1 - 1,4	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00

2) DLX - DLXB

Out of Production: MA/M; VFT/M; PH-RX-CL/MB



Flow Rate l/h - US Gal/h	Pressure bar - psi	CP	MA/AD €	MA/IME	CC/IME	VFT/MBB €	MF/IME	PH-RX- CIM €	PH-RX/MBB €	CD/IME	DLXB €	120V	Stroke Adjust. €
1 - 0,26	15 - 21,7												
2 - 0,53	10 - 14,5	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
4 - 1,06	5 - 7,2	D	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
5 - 1,32	7 - 10,1												
6 - 2,12	5 - 7,2	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
8 - 2,64	2 - 2,9												
10 - 2,64	10 - 14,5												
10 - 2,64	8 - 11,6	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
12 - 3,17	4 - 5,8												
15 - 3,96	4 - 5,8	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00
20 - 5,26	3 - 4,3	B	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%	00,00

FLOW RATE NOT AVAILABLE: 5 l/h - 12 bar

★ = UNIFIED FLOW RATE

3) HD

Out of Production: VF and PM



Flow Rate l/h - US Gal/h	Pressure bar - psi	CP	MA €	120V
1 - 0,26	10 - 14,5	C	000,00	00%
2 - 0,53	10 - 14,5	A	000,00	000,00
5 - 1,32	10 - 14,5	A	000,00	000,00
5 - 1,32	15 - 21,7	A	000,00	000,00
5 - 1,32	20 - 29,0	D	000,00	000,00
5 - 1,32	10 - 14,5	A	000,00	000,00
10 - 2,64	10 - 14,5	A	000,00	000,00
10 - 2,64	10 - 14,5	A	000,00	000,00
15 - 3,96	5 - 7,2	A	000,00	000,00
20 - 5,26	5 - 7,2	B	000,00	000,00
30 - 7,92	4 - 5,8	E	000,00	000,00
50 - 13,20	3 - 4,3	E	000,00	000,00
80 - 21,12	1 - 1,4	E	000,00	000,00

4) HDS

Out of Production

5) BT & BTB

"BT" FLOW RATE NOT AVAILABLE: 2 l/h - 20 bar; 3 l/h - 10 bar; 10 l/h - 10 bar;



Flow Rate l/h - US Gal/h	Pressure bar - psi	CP	MA/AD €	MA/IME	VFT €	PH-RX-CIM €	PH-RX/MBB €	MF €	120V
1 - 0,26	10 - 14,5	C	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
2 - 0,53	10 - 14,5	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
5 - 1,32	10 - 14,5	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
5 - 1,32	15 - 21,7	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
5 - 1,32	20 - 29,0	D	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
5 - 1,32	10 - 14,5	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
10 - 2,64	10 - 14,5	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
15 - 3,96	5 - 7,2	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
20 - 5,26	5 - 7,2	B	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
30 - 7,92	4 - 5,8	E	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
50 - 13,12	3 - 4,3	E	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
80 - 13,20	1 - 1,4	E	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%

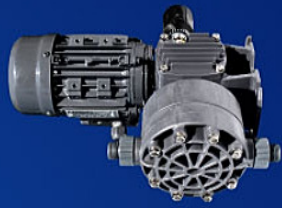
"BTB" FLOW RATE NOT AVAILABLE: 2 l/h - 20 bar; 3 l/h - 10 bar; 5 l/h - 7 bar; 10 l/h - 7 bar;



Flow Rate l/h - US Gal/h	Pressure bar - psi	CP	MA/AD €	MA/IME	VFT €	PH-RX-CIM €	PH-RX/MBB €	MF €	120V
2 - 0,53	10 - 14,5	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
4 - 1,06	20 - 29,0	D	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
5 - 1,32	10 - 14,5	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
10 - 2,64	10 - 14,5	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
15 - 3,96	5 - 7,2	A	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%
20 - 5,26	5 - 7,2	B	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00	00%

6) "ST-D" MOTOR PUMPS

FLOW RATE NOT AVAILABLE: 7 l/h - 16 bar (50Hz) e 8 l/h - 16 bar (60Hz)



Flow Rate l/h - US Gal/h	50Hz	60Hz	Delivery Head bar - (psi) MSE PP-PDF	50Hz	60Hz	Strokes/min.	50Hz	60Hz	Strokes/length g Diaphragm	mm	mm	Power Kw	Valves	Price Configuration
9 - 2,18	10 - 2,64	14 - 2,03	14 - 2,03	14 - 2,03	14 - 2,03	60	72	2,5						★-BA ★-SA
15 - 3,96	18 - 4,75	14 - 2,03	14 - 2,03	14 - 2,03	14 - 2,03	60	72	4						★-BA ★-SA
18 - 4,76	20 - 5,28	14 - 2,03	12 - 1,74	120	144	2,5	50	0,18	1/2 Cm	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00
25 - 6,60	30 - 7,92	14 - 2,03	12 - 1,74	120	144	3,3	4							★-BA ★-SA
29 - 7,66	35 - 9,26	14 - 2,03	12 - 1,74	120	144	4								★-BA ★-SA
19 - 5,02	21 - 5,52	11 - 1,60	11 - 1,60	60	72	2,5								★-BA ★-SA
30 - 7,92	33 - 8,72	11 - 1,60	11 - 1,60	60	72	4								★-BA ★-SA
38 - 10,04	42 - 11,04	11 - 1,60	10 - 1,45	120	144	2,5	67	0,18	1/2 Cm	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00
48 - 12,68	54 - 14,26	11 - 1,60	10 - 1,45	120	144	3,3								★-BA ★-SA
60 - 15,85	66 - 17,44	11 - 1,60	10 - 1,45	120	144	4								★-BA ★-SA
36 - 9,51	45 - 11,36	7 - 1,02	6,5 - 84	60	72	2,5								★-BA ★-SA
58 - 15,32	69 - 18,33	7 - 1,02	6,5 - 94	60	72	4								★-BA ★-SA
72 - 19,02	86 - 22,72	6 - 87	5 - 7,2	120	144	2,5	85	0,18	1/2 Cm	000,00	000,00	000,00	000,00	000,00
96 - 25,36	115 - 30,38	6 - 87	5 - 7,2	120	144	3,3								★-BA ★-SA
116 - 30,64	139 - 36,76	6 - 87	5 - 7,2	120	144	4								★-BA ★-SA

★ = NEW FLOW RATE

7) "F" and "F-T" PERISTALTIC PUMPS

FLOW RATE NOT AVAILABLE: 4 l/h - 1 bar



Flow Rate l/h - US Gal/h	Pressure bar - psi	E	F	F-T	F-T	F-T	120V, 24Vdc/Vac
		Silicone/Santoprene €	Santoprene NSF €	Silicone/Santoprene €	Silicone/Santoprene €	Santoprene NSF €	Santoprene NSF €

★ = NEW FLOW RATE