

MEKV25C - MEKV32C																					
Pump type - Motor	kW	HP	l/min	0	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	120	140	160	180	200	
			m ³ /h	0	0,9	1,2	1,5	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	7,2	8,4	9,6	10,8	12	
			l/s	0	0,25	0,33	0,42	0,5	0,67	0,83	1	1,2	1,3	1,5	1,7	2	2,3	2,7	3	3,3	
ME0,5KV25C-1,6N/11	0,37	0,5	Total manometric head in m	56	48,2	44,9	40,5	34,1	19												
ME0,75KV25C-1,6N/17	0,55	0,75		85	73,2	67,9	60,9	51,1	27												
ME1KV25C-1,6N/23	0,75	1		110	94,3	86,9	77,6	65,5	34,5												
ME1,5KV25C-1,6N/32	1,1	1,5		158	136	127	114	96,7	55,5												
ME0,5KV25C-3N/5	0,37	0,5		31				27	25	22,5	19,5	16	11,7	7,2							
ME0,75KV25C-3N/7	0,55	0,75		44				38,4	36	32,1	27,8	23	17,5	10,5							
ME1KV25C-3N/10	0,75	1		63				54,2	50,7	45,8	39,8	32,8	24,7	15,5							
ME1,5KV25C-3N/15	1,1	1,5		95				81,6	76,1	68,8	59,8	49,2	36,9	23							
ME2KV25C-3N/19	1,5	2		121				104	97,5	88,2	76,7	63,1	47,2	29							
ME0,5KV25C-6N/3	0,37	0,5		19					15,8	15,2	14,6	13,7	12,8	11,8	10,7	8,2	5,4	1,6			
ME0,75KV25C-6N/5	0,55	0,75		31					28	27	25,8	24,5	23	21,2	19,2	14,6	9	2,6			
ME1KV25C-6N/7	0,75	1		42,5					38,3	37	35,4	33,4	31	28,5	25,9	19,8	12,8	5			
ME1,5KV25C-6N/10	1,1	1,5		63					55,7	53,5	51	48,5	45,8	42,5	38,8	29,5	18,3	6			
ME2KV25C-6N/13	1,5	2		81					72,6	69,9	66,6	63,4	59,9	55,9	51,4	40,8	26,2	6,5			
ME3KV25C-6N/19	2,2	3		120					108	105	100	95,3	89,9	83,9	77,3	61,4	39,2	8			
ME1,5KV32C-8N/6	1,1	1,5		42									35,4	34,5	33,3	30	26,1	21,4	15,7	9	
ME2KV32C-8N/8	1,5	2		54									45,1	43,6	41,9	38,3	33,3	26,8	18,9	9,5	
ME3KV32C-8N/12	2,2	3		83									70,8	69	66,7	60,3	52,7	43,2	31,3	17	
ME4KV32C-8N/16	3	4		114									92,5	88,7	86,2	78,8	69	56,4	40,7	22,5	