

MEK100-120 - MEKV100-120															
Pompa tipo		kW	CV		l/min	0	700	1500	1700	1900	2050	2250	2400	2550	2750
					m <sup>3</sup> /h	0	42	90	102	114	123	135	144	153	165
					l/s	0	11,7	25	28,3	31,7	34,2	37,5	40	42,5	45,8
ME30K100-120/1P	ME30KV100-120/1P	22	30	Prevalenza manometrica totale in m	56	55,5	52,5	50,5	47,5	44,5	-	-	-	-	-
ME35K100-120/1	ME35KV100-120/1	26	35		57	54	52	50	48	45	42	39	35,5	30,5	
ME40K100-120/1	ME40KV100-120/1	30	40		66	63	60	59	56	54,5	51	48	45	41	
ME50K100-120/1	ME50KV100-120/1	37	50		84	80	77	75	73	70	69	66	63	58	
ME60K100-120/2	ME60KV100-120/2	45	60		109	104	95	92,5	86,5	81,5	72	62	51	25	
ME75K100-120/2	ME75KV100-120/2	55	75		137	133	127	124	119	114	106	99	90	77	
ME100K100-120/2	ME100KV100-120/2	75	100		164	160	157	154	149	145	140	135	128	119	
ME125K100-120/3	ME125KV100-120/3	90	125		212	206	198	193	186	180	168	159	146	127	
ME150K100-120/3	ME150KV100-120/3	110	150		250	243	234	230	224	218	208	198	190	176	
MEK100-160 - MEKV100-160															
Pompa tipo		kW	CV		l/min	0	900	2000	2250	2500	2700	2900	3100	3300	3500
					m <sup>3</sup> /h	0	54	120	135	150	162	174	186	198	210
					l/s	0	15	33,3	37,5	41,7	45	48,3	51,7	55	58,3
ME50K100-160/1	ME50KV100-160/1	37	50	Prevalenza manometrica totale in m	75	71	66	64	61	58	54	50	45	39	
ME60K100-160/1	ME60KV100-160/1	45	60		85	82	76	73	70	67	64	60	56	52	
ME75K100-160/2	ME75KV100-160/2	55	75		115	110	98	93	84,5	76	68,5	58	44	-	
ME100K100-160/2	ME100KV100-160/2	75	100		145	139	131	126	120	114	108	99	89	77	
ME125K100-160/2	ME125KV100-160/2	90	125		168	162	152	148	143	138	132	126	119	112	
ME150K100-160/3	ME150KV100-160/3	110	150		206	201	190	183	174	166	156	146	133	120	