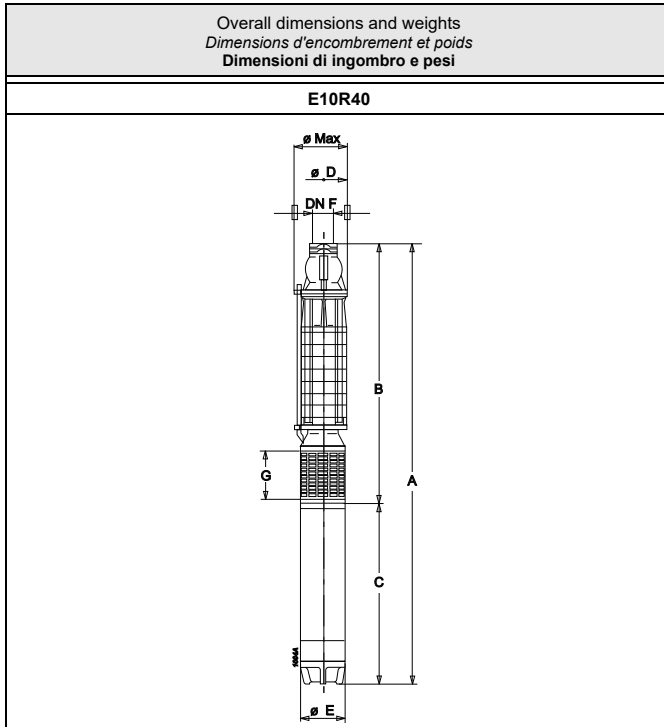
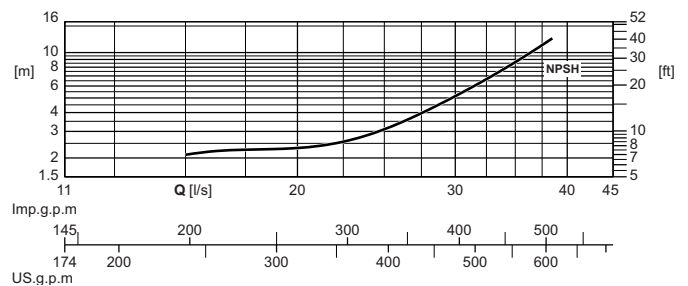
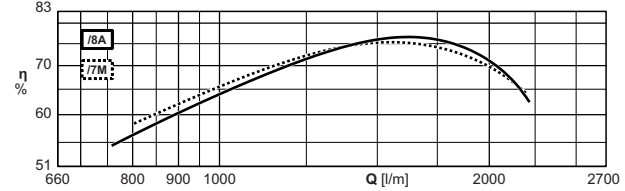
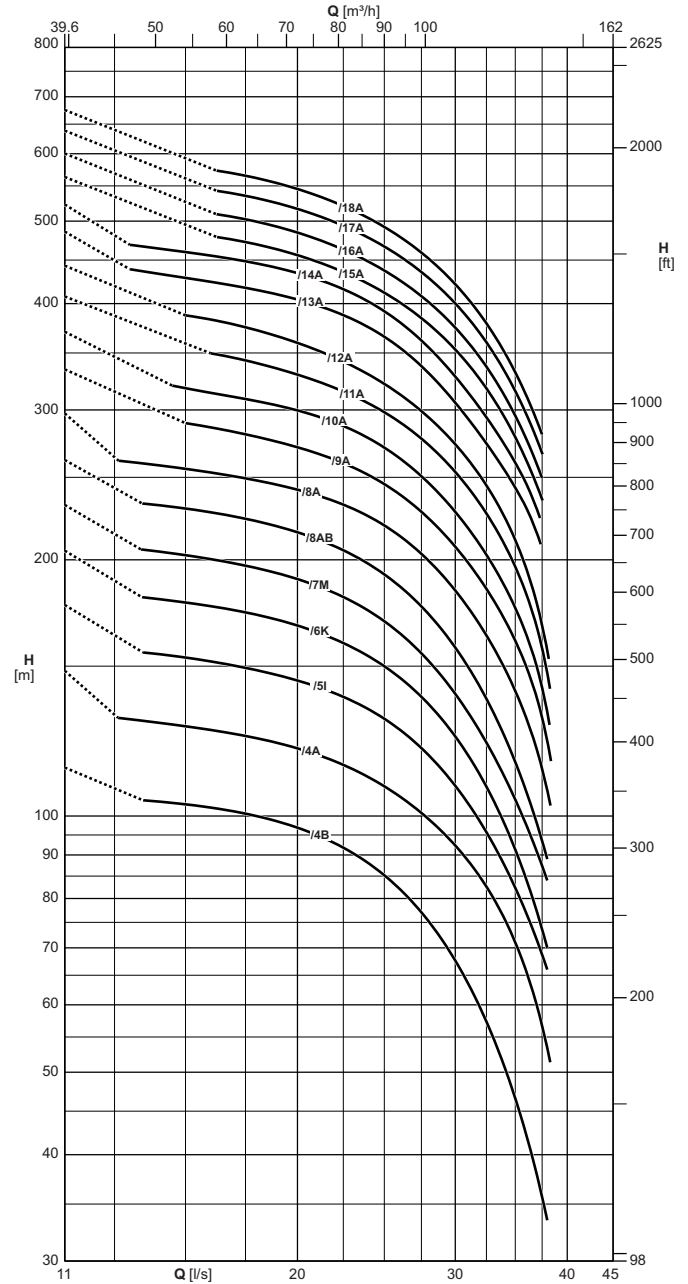


Operating data  
 Caracteristiques de fonctionnement  
 Caratteristiche di funzionamento



Type Type Tipo	Ø max [mm]	Weight Poids Peso [kg]	A	B	C	D	E	G	F
			[mm]						
E10R40/4B+MAC840	244	234	2018,5	958,5	1060	215	191	160	G4
E10R40/4A+MAC850	244	246	2073,5	958,5	1115	215	191	160	G4
E10R40/5I+MAC860	244	273	2243,5	1048,5	1195	215	191	160	G4
E10R40/6K+MAC870	244	303	2428,5	1138,5	1290	215	191	160	G4
E10R40/7M+MAC880	244	331	2623,5	1228,5	1395	215	191	160	G4
E10R40/8AB+MAC890	244	350	2748,5	1318,5	1430	215	191	160	G4
E10R40/8A+MAC8100	244	366	2818,5	1318,5	1500	215	191	160	G4
E10R40/8A+MAC10100A	251	431	2724,5	1318,5	1406	215	242	160	G4
E10R40/9A+MAC8125	244	406	3093,5	1408,5	1685	215	191	160	G4
E10R40/9A+MAC10125A	251	479	2944,5	1408,5	1536	215	242	160	G4
E10R40/10A+MAC8125	244	416	3183,5	1498,5	1685	215	191	160	G4
E10R40/10A+MAC10125A	251	489	3034,5	1498,5	1536	215	242	160	G4
E10R40/11A+MAC8150	244	444	3348,5	1588,5	1760	215	191	160	G4
E10R40/11A+MAC10150A	251	534	3229,5	1588,5	1641	215	242	160	G4
E10R40/12A+MAC8150	244	454	3438,5	1678,5	1760	215	191	160	G4
E10R40/12A+MAC10150A	251	544	3319,5	1678,5	1641	215	242	160	G4
E10RB40/13A+MAC10180A	251	597	3622,5	1856,5	1766	215	242	160	G4
E10RB40/14A+MAC10180A	251	607	3712,5	1946,5	1766	215	242	160	G4
E10RB40/15A+MAC10200A	251	645	3902,5	2036,5	1866	215	242	160	G4
E10RB40/16A+MAC10200A	251	655	3992,5	2126,5	1866	215	242	160	G4
E10RB40/17A+MAC10220A	251	695	4242,5	2216,5	2026	215	242	160	G4
E10RB40/18A+MAC10220A	251	705	4332,5	2306,5	2026	215	242	160	G4



The hydraulic performance characteristics are guaranteed as conforming to standard UNI/ISO 9906 Grade 3B.  
 Available with NPT thread.

Les caractéristiques hydrauliques de fonctionnement sont garanties conformes à la norme UNI/ISO 9906 Niveau 3B.  
 Disponible avec filetage NPT.

Le caratteristiche di funzionamento vengono garantite secondo la norma: UNI/ISO 9906 Grado 3B.  
 Disponibile con filettatura NPT.

Electric pump type Electropompe type Elettropompa tipo	Motor power Puisse. moteur Potenza motore		Horizontal installation Installation horizontale Installazione orizzontale	Check valve $\varnothing$ Clapet de retenue $\varnothing$ Valvola di ritegno $\varnothing$	Capacity Debit Portata											
					[l/s]	0	15	17,5	20	22,5	25	27,5	30	32,5	35	37,5
	[l/min]	0			900	1050	1200	1350	1500	1650	1800	1950	2100	2250		
	[m <sup>3</sup> /h]	0			54	63	72	81	90	99	108	117	126	135		
[kW]	[HP]	Head Hauteur Prevalenza														
E10R40/4B+MAC840	30	40	■	4" Gas	[m]	114	103	100	97	92	85	77	67	57	46,5	35,5
E10R40/4A+MAC850	37	50	■	4" Gas	[m]	148	127	124	120	115	108	101	92	82	71	56
E10R40/5I+MAC860	45	60	■	4" Gas	[m]	177	153	149	144	138	130	120	108	95	82	69
E10R40/6K+MAC870	51	70	■	4" Gas	[m]	205	178	173	167	160	150	138	124	108	91	73
E10R40/7M+MAC880	59	80	■	4" Gas	[m]	232	202	197	190	181	169	155	139	122	104	87
E10R40/8AB+MAC890	66	90	■	4" Gas	[m]	262	230	223	215	205	192	176	157	137	115	93
E10R40/8A+MAC8100	75	100	○	4" Gas	[m]	297	256	249	241	232	219	203	184	163	140	113
E10R40/8A+MAC10100A	75	100	■	4" Gas	[m]	300	258	252	243	234	221	205	187	167	145	119
E10R40/9A+MAC8125	92	125	○	4" Gas	[m]	335	289	281	271	260	245	228	207	184	161	130
E10R40/9A+MAC10125A	92	125	■	4" Gas	[m]	338	292	285	276	265	251	233	212	190	166	137
E10R40/10A+MAC8125	92	125	○	4" Gas	[m]	371	318	309	299	287	271	250	227	203	175	141
E10R40/10A+MAC10125A	92	125	■	4" Gas	[m]	374	324	315	305	292	276	257	234	209	183	150
E10R40/11A+MAC8150	110	150	○	4" Gas	[m]	408	-	343	330	315	298	277	254	226	196	157
E10R40/11A+MAC10150A	110	150	■	4" Gas	[m]	415	360	352	341	328	310	288	263	235	207	172
E10R40/12A+MAC8150	110	150	○	4" Gas	[m]	443	387	375	360	342	322	299	273	245	211	166
E10R40/12A+MAC10150A	110	150	■	4" Gas	[m]	452	391	380	367	351	332	309	282	251	217	177
E10RB40/13A+MAC10180A	132	180	■	4" Gas	[m]	486	429	417	404	388	365	338	306	273	243	-
E10RB40/14A+MAC10180A	132	180	■	4" Gas	[m]	523	460	448	434	416	392	362	328	294	259	-
E10RB40/15A+MAC10200A	150	200	○	4" Gas	[m]	563	-	472	456	436	412	385	353	318	279	235
E10RB40/16A+MAC10200A	150	200	○	4" Gas	[m]	600	-	503	485	463	438	408	375	337	296	249
E10RB40/17A+MAC10220A	160	220	○	4" Gas	[m]	639	-	535	516	494	466	436	400	360	316	266
E10RB40/18A+MAC10220A	160	220	○	4" Gas	[m]	675	-	565	545	521	492	459	422	379	333	281
NPSH					[m]	-	2,1	2,2	2,4	3	3,5	4,3	5,2	6,7	8,7	11

■ Without conical valve

□ On request

○ Please contact our sales organisation

For motor performances specification see page "motor features"

Temperature monitoring device for submersed electric motors 6" + 14": see page "Accessories"

■ Sans soupape du clapet.

□ Sur demande

○ Contacter notre service commercial.

Pour caracteristiques techniques moteurs voir page "Caracteristiques des moteurs"

Appareillage de contrôle de la température des moteurs électriques immergés 6" + 14": voir page "Accessories"

■ Senza clapet valvola di ritegno

□ Su richiesta

○ Interpellare la sede o la rete di vendita

Per caratteristiche motori vedere pagina "caratteristiche motori"

Apparecchiatura di controllo temperatura motori elettrici sommersi 6" + 14": vedere pagina accessori