



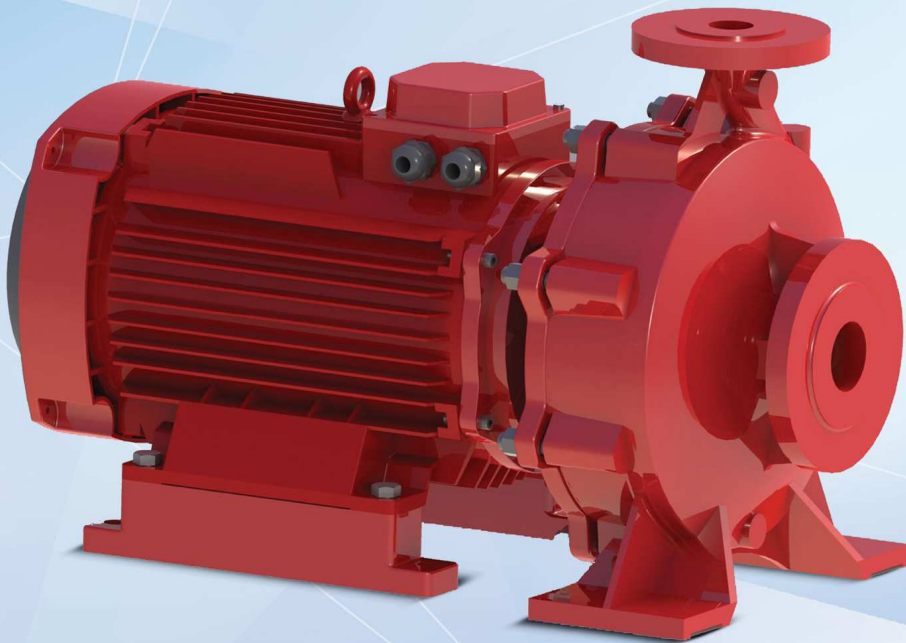
شرکت صنایع نوید موتور

پمپ سمنان انرژی

(گروه پمپیران)

الکتروپمپ‌های اتابلوک

مخصوص آتش نشانی

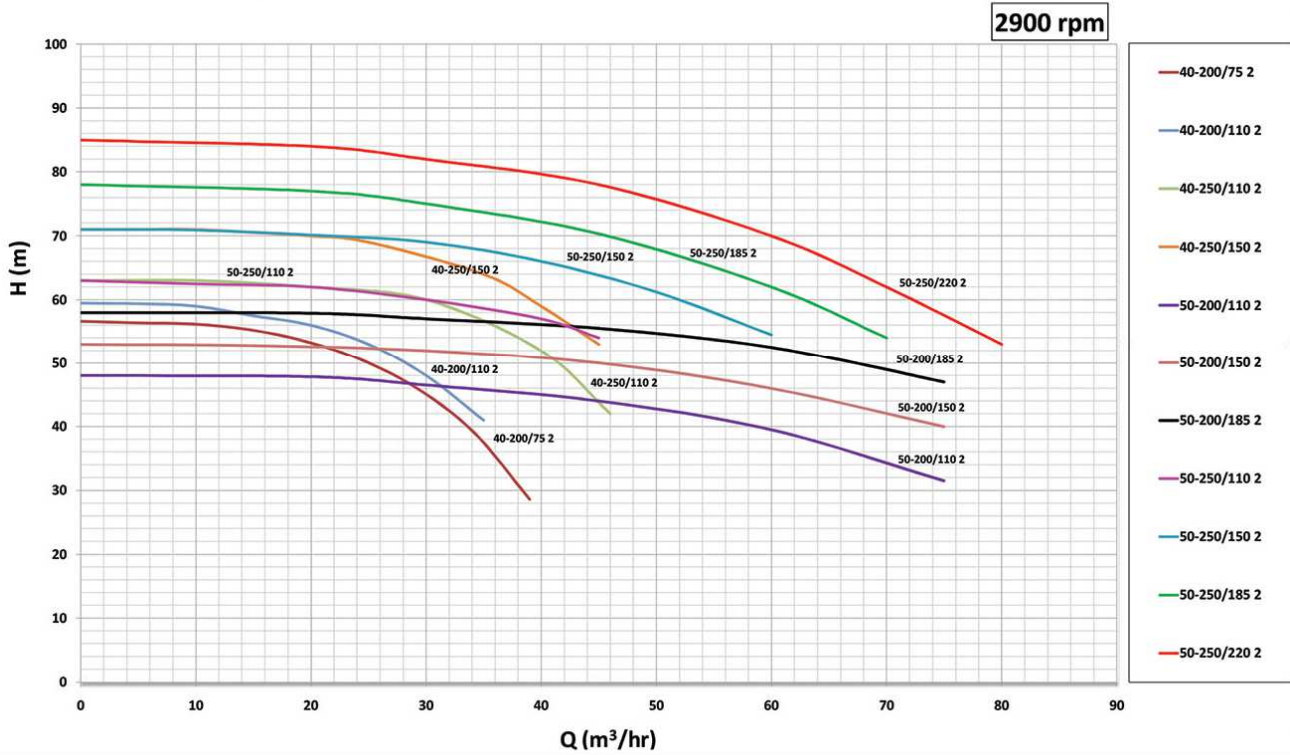


ETABLOC PUMPS SPECIAL FOR FIRE-FIGHTING

- Fire fighting system of the Building
- According to : NFPA
- Impeller material : Brass
- Casing material : Cast Iron
- Shaft material : Stainless Steel

- سیستم اطفاء حریق ساختمان
- مطابق با استاندارد آتشنشانی
- جنس پروانه : برنز
- جنس محفظه : چدن
- جنس شفت : استیل

مذخنی های همپوشانی الکتروپمپ ها



جدول مشخصات فنی و ابعادی الکتروپمپ ها

Etabloc Pump		Pump Dimension(mm)														Electrical Data				Hydraulic Data				
Pump Type	Weight (kg)	DN1	DN2	h1	h2	L	a	n1	n2	n3	n4	m1	m2	m3	m4	d1	d2	IP	Current (A) 3 Phase	Voltage (V)	Power (kw)	Speed (rpm)	Max Head (m)	Max Q (m³/h)
Etabloc G 40-200/75 2	79	65	40	180	160	617	100	70	125	252	282	212	265	225	270	14	11	54	15.6	380Δ	7.5	2900	56	39
Etabloc G 40-200/110 2	101	65	40	180	160	742	100	70	191	255	305	212	265	255	320	14	15	54	21.3	380Δ	11	2900	59.5	35
Etabloc G 40-250/110 2	110	65	40	225	180	742	100	95	136	340	369	250	320	264	320	14	11	54	21.3	380Δ	11	2900	63	46
Etabloc G 40-250/150 2	125	65	40	225	180	742	100	95	136	340	369	250	320	264	320	14	11	54	29	380Δ	15	2900	69	50
Etabloc G 40-250/220 2	210	65	40	225	180	805	100	95	192	279	330	250	320	279	360	14	14	54	42.3	380Δ	22	2900	92	55
Etabloc G 50-200/110 2	113	65	50	200	160	742	100	75	191	255	305	225	320	255	320	14	15	54	21.3	380Δ	11	2900	48	75
Etabloc G 50-200/150 2	119	65	50	200	160	742	100	75	191	255	305	225	320	255	320	14	15	54	29	380Δ	15	2900	53	75
Etabloc G 50-200/185 2	140	65	50	200	160	742	100	75	191	255	305	225	320	255	320	14	15	54	36.3	380Δ	18.5	2900	58	90
Etabloc G 50-250/110 2	112	65	50	225	180	742	100	95	136	340	369	250	315	264	320	14	11	54	21.3	380Δ	11	2900	63	45
Etabloc G 50-250/150 2	127	65	50	225	180	742	100	95	136	340	369	250	315	264	320	14	11	54	29	380Δ	15	2900	71	60
Etabloc G 50-250/185 2	142	65	50	225	180	742	100	95	136	340	369	250	315	264	320	14	11	54	36.3	380Δ	18.5	2900	78	70
Etabloc G 50-250/220 2	215	65	50	225	180	810	100	95	192	279	330	250	315	279	360	14	14	54	42.3	380Δ	22	2900	85	80

