

CMC, CMR

Centrifugal Pumps-Single Impeller in cast iron

پمپ		
آب تمیز	نوع مایع	مشخصات سیال
90	حداکثر دما (C)	
6		حداکثر فشار (Bar)
سانتریفوژ بسته (برای CMC)	پروانه	ساختار
سانتریفوژ باز (برای CMR)	نوع آببندی	
مکانیکال سیل	پاتاقان	اتصالات لوله
بلبرینگ دورو بسته	مکش (In)	
2 (برای CMC)	رانتش (In)	جنس
1 1/2 (برای CMR)	پوسته	
چدن	پروانه	محافظ حرارتی اتوماتیک اضافه بار
برای CMC چدن برای CMR برنج	کاسه (محل استقرار سیل)	
استیل 304	سیل مکانیکی	جنس پوسته
Ceramic/Carbon/NBR	شفت	
استیل 416	واسطه	پایه نگهدارنده
آلومینیوم		چدن / پایه پلاستیکی

موتور	
2900	دور موتور (rpm)
F	کلاس عایق بندی
IP 44	درجه محافظت
توکار	خازن
50	فرکانس (Hz)
برای موتورهای تکفاز در نظر گرفته شده است.	محافظ حرارتی اتوماتیک اضافه بار
برای موتورهای سه فاز توسط مصرف کننده تامین می گردد.	جنس پوسته
آلومینیوم	پایه نگهدارنده
چدن / پایه پلاستیکی	

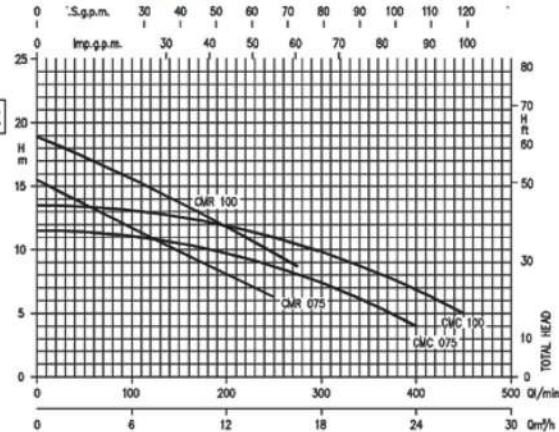
الکتروپمپ سانتریفوژ چدنی تک پروانه ای
در دو مدل وارداتی ساخت ایتالیا و تولید داخلی با برند ABB
مناسب افزایش فشار آب برای آبیاری و جهت کار با سیالات غیر خورنده برای مصارف معمولی و صنعتی



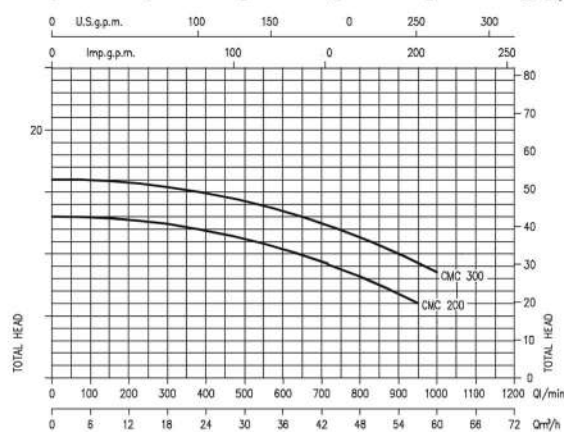
CMC, CMR 1.00 M

نام مدل
کد توان (hp)
قطر برای تکفاز (T) سه فاز

CMC , CMR



CMC



PERFORMANCE TABLE

جدول فنی

Pump type	kW	Capacitor		Absorbed Current (A)			l/min m³/h	Q=Capacity									
		µF	Vc	Single-phase	Three-phase			50	100	150	200	250	275	350	400	450	
Single-phase 230V 50Hz	Three-phase 230/400V 50Hz			Single-phase	230V	400V		H=Total head									
CMC 0.75 M	CMC 0.75 T	0.55	14	450	4.2	2.8	1.6	11.4	-	10.6	-	8.8	-	5.9	4	-	
CMC 1.00 M	CMC 1.00 T	0.75	20	450	5.3	3.5	2.0	13.4	-	12.6	-	11	-	8.6	6.8	5	
CMR 0.75 M	CMR 0.75 T	0.55	14	450	3.8	2.8	1.6	13.6	11.4	-	8.1	6.3	-	-	-	-	
CMR 1.00 M	CMR 1.00 T	0.75	20	450	4.85	3.5	2.0	17.3	15.4	-	11.5	9.6	8.7	-	-	-	
Single-phase 230V 50Hz	Three-phase 230/400V 50Hz		µF	Vc	Single-phase	230V	400V	300	400	600	800	900	950	1000	1100		
								18	24	36	48	54	57	60	66		
								H=Total head									
CMC 2.00 M	CMC 2.00 T	1.5	40	450	10.8	7.5	4.3	12.4	11.9	10.5	8.3	6.8	6	-	-		
CMC 3.00 M	CMC 3.00 T	2.2	-	-	-	9.0	5.2	15.4	14.9	13.5	11.4	10	9.3	8.5	-		