

 **Calmo**



EUROPEAN
STANDARD

CPM
2 Inch Centrifugal Pump

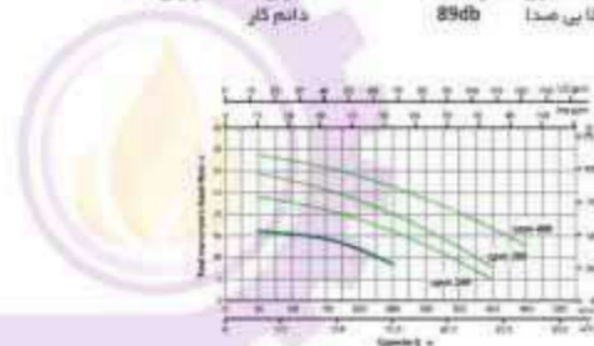
پمپ سانتریفیوژ ۲ اینچ

مشخصات موتور
موتور : آسنکرون ، ففسه سنچایی ، بسته ، خنک کاری با هوا
درجه حفاظت موتور : IP44
کلاس عایق بندی : F
رله حرارتی : جهت موتور های تک فاز (خودکار)

شرایط عملکرد
نوع سیال : سیال تمیز ، غیر قابل اشتعال و انفجار فاقد ذرات جامد و یا الیاف ، فاقد خوردگی
دمای سیال : حداکثر ۳۵ درجه سانتیگراد جهت مصارف خانگی
حداکثر ۹۰ درجه سانتیگراد جهت سایر مصارف

دارای محافظ حرارتی
دائم کار

ویژگی ها
شفت استیل ضد زنگ
کاملاً بی صدا 89db



سایز خروجی	سایز ورودی	حداکثر دبی عملکرد	حداکثر فشار	جنس پروانه	آبراز	توان	مشخصات الکتریکیال	قیمت مصرف کننده	مدل
inch	inch	m ³ /h	M		A	KW HP	هرتز ، ولتاژ ، فاز	ریال	*
2	2	18	15	برنز	5.2	0.75 1	1PH / 230V / 50HZ		DB-402
2	2	24	16	برنز	7	1.1 1.5	1PH / 230V / 50HZ		CPM 150
2	2	24	20	برنز	9.6	1.5 2	1PH / 230V / 50HZ		CPM 200
2	2	27	33	برنز	13.9	2.2 3	1PH / 230V / 50HZ		CPM 300

EUROPEAN
STANDARD

JSP 335 A
Jet Pump

الکترو پمپ جتی

مشخصات موتور

موتور : آسنکرون ، قفسه سنجایی ، بسته ، خنک کاری با هوا

درجه حفاظت موتور : IP44

کلاس عایق بندی : F

رله حرارتی : جهت موتور های تک فاز (خودکار)

شرایط عملکرد

نوع سیال : سیال تمیز ، غیر قابل اشتعال و انفجار فاقد ذرات جامد و یا الیاف ، فاقد خوردگی

دمای سیال : حداکثر ۳۵ درجه سانتیگراد جهت مصارف خانگی

حداکثر « ۹ » درجه سانتیگراد جهت سایر مصارف

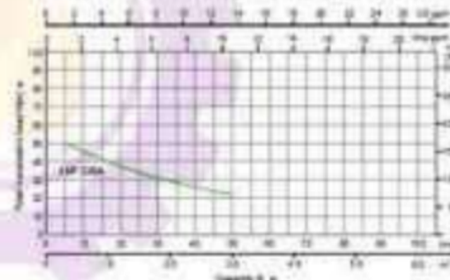
ویژگی ها

شفاف استیل ضد زنگ

۸۹db کمترین صدا

دارای محافظ حرارتی

دائم کار

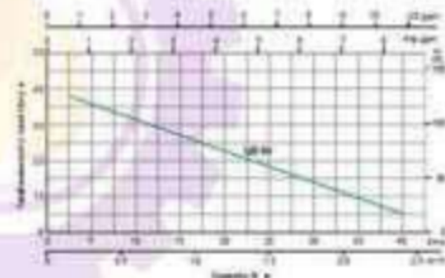


سایز خروجی	سایز ورودی	حداکثر دبی عملکرد	حداکثر فشار	جنس پروانه	آمپراژ	توان	مشخصات الکتریکی	انیمت مصرف کننده	مدل
inch	inch	m/h ³	M		A	KW HP	هرتز ، ولتاژ ، فاز	ریال	*
1	1	3.2	S2	استیل ضد زنگ برنز	4.3	0.75 1	1PH / 230V / 50HZ		JSP 335A

مشخصات موتور
موتور : آسنکرون ، فسیه سنجایی ، بسته ، خنک کاری با هوا
درجه حفاظت موتور : **IP44**
کلاس عایقندی : **F**
رله حرارتی : جهت موتور های تکفاز (خودکار)

شرایط عملکرد
نوع سیال : سیال تمیز ، غیر قابل اشتعال و انفجار فاقد ذرات جامد و یا الیاف ، فاقد خوردگی
دمای سیال : حداکثر ۳۵ درجه سانتیگراد جهت مصارف خانگی
حداکثر ۹۰ درجه سانتیگراد جهت سایر مصارف

ویژگی ها
نشت استیل ضد زنگ
کاملاً بی صدا **89db**
دارای محافظ حرارتی
دائم کار



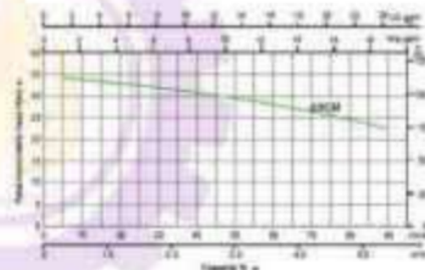
سایز خروجی	سایز ورودی	حداکثر دبی عملکرد	حداکثر فشار	جنس پروانه	آمپراژ	نوع توان		مشخصات الکتریکی	قیمت مصرف کننده	مدل
inch	inch	m ³ /h	M		A	KW	HP	هرتز ، ولتاژ ، فاز	ریالی	*
1	1	2.5	38	برنز	2.5	0.37	0.5	1PH / 230V / 50HZ		QB-60
1	1	3	60	برنز	4	0.75	1	1PH / 230V / 50HZ		PM 80

مشخصات موتور
موتور : آسنکرون ، فسمه سنجایی ، بسته ، خشک کاری با هوا
درجه حفاظت موتور : **Ip44**
کلاس عایق بندی : **F**
رله حرارتی : جهت موتورهای تک فاز (خودکار)

شرایط عملکرد
نوع سیال : سیال تمیز - غیر قابل اشتعال و انفجار فاقد ذرات جامد و یا الیاف ، فاقد خوردگی
دمای سیال : حداکثر ۳۵ درجه سانتیگراد جهت مصارف خانگی
حداکثر ۹۰ درجه سانتیگراد جهت سایر مصارف

دارای معافه حرارتی
دائم کار

ویژگی ها
شدت استیبل شد زنگ
کاملاً بی صدا **89db**



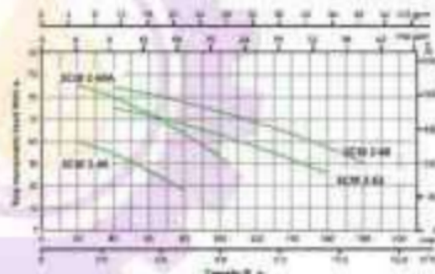
سایز خروجی	سایز ورودی	حداکثر دمای عملکرد	حداکثر فشار	جنس پروانه	آپراچر	نوع	مشخصات الکتریکی	ایست مصرف کننده	مدل
inch	inch	m/h ¹	M		A	KW HP	هرتز ، ولتاژ ، فاز	ریجن	-
1	1	6	33	استیبل شد زنگ برنز	4.3	0.75 1	1PH / 230V / 50HZ		GSCM 2 GSCM

مشخصات موتور
موتور : آسنکرون ، فاصله سنجایی ، پسته ، خنک کاری با هوا
درجه حفاظت موتور : IP44
کلاس عایق بندی : F
رله حرارتی : جهت موتور های تکفاز (خودکار)

شرایط عملکرد
نوع سیال : سیال تمیز ، غیر قابل اشتعال و انفجار فاقد ذرات جامد و با آلیاف ، فاقد خوردگی
دمای سیال : حداکثر ۳۵ درجه سانتیگراد جهت مصارف خانگی
حداکثر ۹۰ درجه سانتیگراد جهت سایر مصارف

دارای محافظ حرارتی
دائم کار

ویژگی ها
شفت استیل ضد زنگ
کاملاً بی صدا 89db



سایز خروجی	سایز ورودی	حداکثر دبی عملکرد	حداکثر فشار	جنس پروانه	آمپرژ	توان	مشخصات الکتریکی	قیمت مصرف کننده	مدل
inch	inch	m ³ /h	M		A	KW HP	هرتز ، ولتاژ ، فاز	ریال	-
1	1 1/4	4.8	39	برنز	5.2	0.75 1	1PH / 230V / 50HZ		SCM 2-45
1	1 1/4	6	45	برنز	7	1.1 1.5	1PH / 230V / 50HZ		SCM 2-52
1	1 1/4	6.3	55	برنز	9.6	1.5 2	1PH / 230V / 50HZ		SCM 2-60A
1	1 1/4	12	66	برنز	13.9	2.2 3	1PH / 230V / 50HZ		SCM 2-68