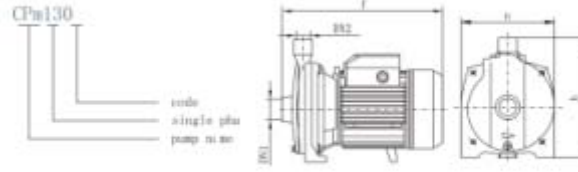


مضخة الدائرة << مضخة الدائرة CP



مضخة الدائرة CP

مستخدم:

يستخدم لتزويد المياه من البئر او خزان المياه

يستخدم باسرة او عامل و المصنع

يستخدم لرى الحدائق

ظروف التشغيل

تبلغ درجة الحرارة السائل الاكبر الى +40 درجة بالمئوية

كمية يحتوى على الرمل الاكبر: خمسة وعشرون فى المائة بالمائة

مولد ومضخة

مولد ينكن ان ملفوف

ثلاثى الأطوار : 380 فولط/415 فولط/50 هرتز

طور الواحد: 220 فولط/240 فولط/50 هرتز

وقت الضمانة: سنة واحد

(وفقا لبنود التأمين و المبيع)

مواد	تكوين
5007UNI 20Cast iron G	غطاء الخارجى المضخة
5007UNI 20Cast iron G	التوصيل
280Cu ASTM-Cast	مروحية
Cast aluminum	قفص الخارجى المحرك

carbon ,Ceramic alumina	محكم الاغلاق الميكانيكة
1045C-ss304AISI	عمود
NSK	محمل

مقياس (ملليمتر)			2DN	1DN	طراز
f	h	n			
259	211	165	" 1	" 1	130CPm
298	242	190	" 1	" 1	152CPm
298	242	190	" 1	" 1	158CPm
341	260	242	" 1	" 4/11	170CPm
358	290	242	" 1	" 4/11	190CPm
358	290	242	" 1	" 4/11	200CPm

قطر الدائرة المادة الصلب الاكبر	اكبر Suct.	سيلان الاكبر	قمة الاكبر	قدرة الخروج	قدرة التقدم	طراز
3 ملليمتر	7 متر	4.8 متر مكعب /ساعة	23 متر	370 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	130CPm
3 ملليمتر	7 متر	4.2 متر مكعب /ساعة	33 متر	550 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	152CPm
3 ملليمتر	7 متر	5.4 متر مكعب /ساعة	35 متر	750 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	158CPm
3 ملليمتر	7 متر	7.2 متر مكعب /ساعة	41 متر	1100 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	170CPm
3 ملليمتر	7 متر	9.6 متر مكعب /ساعة	48 متر	1500 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	190PmC
3 ملليمتر	7 متر	9.6 متر مكعب /ساعة	58 متر	2200 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	200CPm