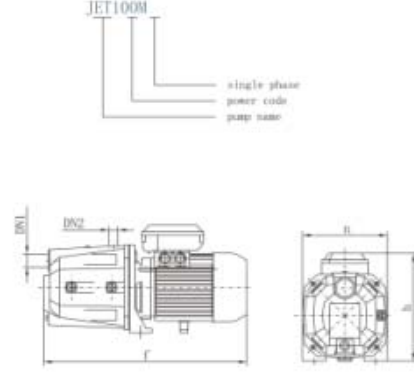


مضخة الحقن << مضخة الحقن JET



مضخة الحقن JET

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 يمكن ان ملفوف

ثلاثى الأطوار : 380 فولط/15 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	توصيل
280 بلاستيك ASTM Cu-Cast	مروحية
Cast ألمنيوم	قفص الخارجى المحرك
فخار ،كربون	محكم الاغلاق الميكانة

1045C-ss304AISI	عمود
NSK	محمل

مقياس (ملليمتر)			2DN	1DN	طراز
f	h	n			
201	402	180	" 1	" 1	M100JET
203	420	173	" 1	" 1	M102JET
215	440	180	" 1	" 4/11	M151JET
250	542	216	" 4/11	" 2/11	M200JET

قطر الدائرة المادة الصلب الأكبر	أكبر Suct.	سيلان الأكبر	قمة الأكبر	قدرة الخروج	قدرة التقدم	طراز
3 ملليمتر	8 متر	3 متر مكعب /ساعة	50 متر	750 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	M100JET
3 ملليمتر	8 متر	3 متر مكعب /ساعة	50 متر	750 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	M102JET
3 ملليمتر	8 مت متر	4.2 متر مكعب /ساعة	60 متر	1100 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	M151JET
3 ملليمتر	m8	10.5 متر مكعب /ساعة	41 متر	1500 واط	HZ50/V240-220 HZ50/V415-380	M200JET