

3-4CR многостъпални центробежни помпи от неръждаема стомана

Тази серия помпи са изключително безшумни, с високо КПД и ниска консумация на електричество. Подходящи за употреба в бита.

3-4CR



Работни характеристики

Дебит до 120 l/min (7.2 m³/h)

Напор до 50 м.

Експлоатационни граници

Манометрична смукателна височина до 7 м.

Температура на течността до +40°C

Температура на околната среда до +40°C

Стандарти на съоръжението и стандарти за безопасност

EN 60 335-1 EN 60034-1

IEC 335-1 IEC 34-1

CEI 61-150 CEI 2-3



Инсталация и употреба

Препоръчват се за чиста вода и течности, химически не агресивни към материала, от който е изработена помпата.

Благодарение на тяхната надеждност и безшумна работа тези помпи не са претенциозни за поддръжка, подходящи са за употреба в сферата на бита и за водоснабдяване (в комбинация с разширителен съд), напояване на градини и др.

Помпата трябва да бъде монтирана в затворено помещение или на място, защитено от атмосферното.

Гаранция 1 година, в съответствие с общите условия за монтаж и експлоатация

Конструктивни характеристики

- **Корпус на помпата:** неръждаема стомана AISI 304, резбово присъединяване по ISO 228/1
- **Задна плоча на помпата:** неръждаема стомана AISI 304
- **Работни колела:** с центробежно радиално оттичане, изработени от технополимер (одобрени за питейна вода)
- **Вал:** неръждаема стомана EN 10088-3-1.4104
- **Механично уплътнение:** керамика - графит -NBR
- **Електрически двигател:** помпите са окомплектовани с внимателно подбрани висококачествени електрически двигатели PEDROLLO, безшумни, със закрити вентилатори за охлаждане (TEFC), напълно подходящи за продължителна работа.
- **3-4CRm:** монофазна 230V-50Hz с кондензатор и термична защита от претоварване
- **3-4CR:** трифазна 230/400 V – 50Hz
- **Изолация:** клас F
- **Защита:** IP 44

Изпълнение при заявка

- Специално механично уплътнение
- Друго напрежение или честота 60Hz

