

## **НАСОС ДЛЯ МАСЛА 380 В, 10 л/мин\***

**Для масел до SAE 90 и для отработанных масел  
для встраивания в трубопроводы длиной до макс. 140 м**  
(\*измерено на свободном протекании при комнатной температуре)



**Артикул 23 322**

### **Спецификация:**

Шестеренный насос, самовсасывающий  
С регулируемым байпасом, - заводская установка на 16 атм.,  
с мембранным выключателем, автоматически выключающемся при  
сопротивлении 16 атм.  
С выключателем  
с 2 м кабелем со 5-полюсным штекером  
в качественной упаковке со штрих-кодом

### **Рекомендованные принадлежности:**

Закрытая / открытая катушка со шлангом 10 / 15 м  
Раздаточный пистолет или раздаточный пистолет со счетчиком  
Заборный шланг в необходимой конфигурации

### **Технические данные:**

Напряжение, частота: 380 В  
Потребление тока: 1,52 А  
Мощность: 500 Вт  
Число оборотов / вращающий момент: 1450 об/мин / 3,4 нм  
Класс защиты: IP 54  
Предохранитель: термический - самовыключающийся  
Время работы: постоянная работа 100%  
Температура перекачиваемой среды: +10°C до +60°C

Резьба на входе: G 3/4" наружная  
Резьба на выходе: G 1/2" наружная

**Производительность** в л/мин (измерено на моторном масле SAE 30 при комнатной температуре без дополнительного трубопровода)

При свободном протекании:	10 л/мин
с 4 м шлангом и счетчиком:	9,5 л/мин
с 10 м катушкой со шлангом и счетчиком 19707:	9,0 л/мин
с трубопроводом 70 м (G 1 1/2"):	прим.: 7,5 л/мин

(зависит от диаметра трубопровода и  
общей конструкции трубопровода)

Давление подачи: макс. 16 атм.  
Высота всасывания: макс. 3 м

Материал корпуса: алюминий  
Материал насосной части: чугун и нержавеющая сталь

**Art.Nr.** 23 322  
**Gewicht inkl. Verpackung (kg):** 16,0