

Описание	Значение
Общие сведения:	
Наименование продукта:	MASTER S 15-6 130
Артикул:	71111008
Технические данные:	
Максимальный расход:	3,2 м ³ /ч
Максимальный напор:	6 м
Материалы:	
Корпус насоса:	Чугун с катафорезным покрытием
Рабочее колесо:	Композит
Монтаж:	
Диапазон температуры окр. среды:	0 .. +70 °С
Макс. рабочее давление:	10 бар
Монтажная длина:	130 мм
Размер всасывающего патрубка:	G 3/4"
Размер напорного патрубка:	G 3/4"
Жидкость:	
Диапазон температур жидкости:	-30 .. 110 °С
Рабочая жидкость:	Вода
Температура перекачиваемой жидкости:	20 °С
Плотность:	998.2 кг/м ³
Данные электрооборудования:	
Частота питающей сети:	50 Гц
Номинальное напряжение:	1 x 230 В
Номинальная мощность мин/макс:	5 - 39 Вт
Номинальный ток мин/макс:	0,05/0,35 А
Степень защиты (IEC 34-5):	
Класс изоляции (IEC 85):	
Встроенная защита электродвигателя:	
Тепловая защита:	
Класс электропотребления (EEl):	≤ 20
Другое:	
Температура хранения:	-30 .. 60 °С
Вес(Брутто):	2,3 кг
Вес(Нетто):	1,8 кг



