

Описание	Значение
Общие сведения:	
Наименование продукта:	MASTER S 32-7.5 180
Артикул:	71111007
Технические данные:	
Максимальный расход:	4 м ³ /ч
Максимальный напор:	7,5 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:	180 мм
Размер всасывающего патрубка:	G 2"
Размер напорного патрубка:	G 2"
Жидкость:	
Диапазон температур жидкости:	-30 .. 110 °С
Данные электрооборудования:	
Частота питающей сети:	50 Гц
Номинальное напряжение:	1 x 230 В
Номинальная мощность мин/макс:	5 - 60 Вт
Номинальный ток мин/макс:	0,05/0,5 А
Степень защиты (IEC 34-5):	
Класс изоляции (IEC 85):	
Встроенная защита электродвигателя:	
Тепловая защита:	
Класс электропотребления (EEI):	≤ 20
Другое:	
Температура хранения:	-30 .. 60 °С
Вес(Брутто):	2,9 кг
Вес(Нетто):	2 кг

