

Насос электрический для опрессовки систем отопления DSY 60

Электрический насос для испытаний модели DSY60 предназначен для проведения гидравлических испытаний и опрессовки различных емкостей и систем трубопроводов, включая запорно-регулирующую арматуру, после выполнения монтажных или ремонтных работ. Насос может применяться в качестве гидропривода различных устройств (домкратов, гидроцилиндров, струбцин, не имеющих собственного привода). Для точных гидравлических испытаний может применяться технический манометр с необходимым классом точности и пределом измерения давления (поставляется по дополнительному заказу). Технические характеристики

Максимальное давление рабочей жидкости , бар
(кгс/см?).....60

Тип привода	электрический
Напряженность питания, В	220
Мощность двигателя, Вт	250
Производительность, л/мин	3
Рабочая жидкость	вода, масло минеральное
Рабочая температура, °С	от 5 до 80
Присоединительная	G 1/2"
Габаритные размеры, мм	270x230x200
Масса, кг,	10
Комплектация	
Электрический насос для испытаний DSY60 в сборе - 1шт.	
Всасывающий фильтр - 1шт.	
Шланг - 3шт.	
Манометр (для контроля давление, входит в состав изделия) - 1шт.	
Паспорт с техническим описанием и инструкцией по эксплуатации - 1шт.	
Упаковочная тара из пластика (может использоваться как бак) - 1шт.	