

Спецификация для двухканальных насосов с регулируемой скоростью вращения C/L®

Кат. номер	77120-32	77120-52	77120-42	77120-62
Технические характеристики				
Производительность	0,002 - 1,3 мл/мин		0,02 - 12,3 мл/мин	
Об/мин	1 - 6		10 - 60	
Кол-во каналов	2			
Мах крутящий момент	3,6 кг-см (50 oz-in)			
Реверсивный	Да			
Внешнее управление - вход	Старт/Стоп с замыканием контактов			
Электрические характеристики				
Напряжение переменного тока (50/60 Гц)	90 -260 В пер. тока	12 В пост тока	90 -260 В пер. тока	12 В пост тока
Ток (мА)	150 при 115 В	-	150 при 115 В	-
Номинальный ток предохранителя	Не применяется			
Тип двигателя	Магнитно-электрический постоянного напряжения			
Размер двигателя	5 W		12 W	
Дисплей	Светодиодный индикатор питания			
Тип двигателя/контроль скорости	1-оборотный потенциометр			
Регулировка скорости (воспроизводимость)	±5% (±5%)			
Плавный пуск/электронный тормоз	Да/Нет			
Физические характеристики				
Материал корпуса	1/4 DIN АБС-пластик			
Материал головы	Полифениленсульфид (PPS), нержавеющая сталь (SS) и 6 ацетальных полимерных роликов			
Класс IP-защиты	IP22			
Сертификация	CE; источники питания: CSA, UL, GS			
Рабочая температура	от 0 до 40 °С			
Температура хранения	от -45 до 65 °С			
Уровень шума	<70 dBA при 1 м (39")			
Габаритные размеры (Д*Ш*В)	19*9,5*8,9 см			
Вес с упаковкой	1,4 кг			

Аксессуары

77120-03 Скобы для панельного монтажа. Набор из 2.

77120-11 Запасной блок питания для 77120-32 и -42.

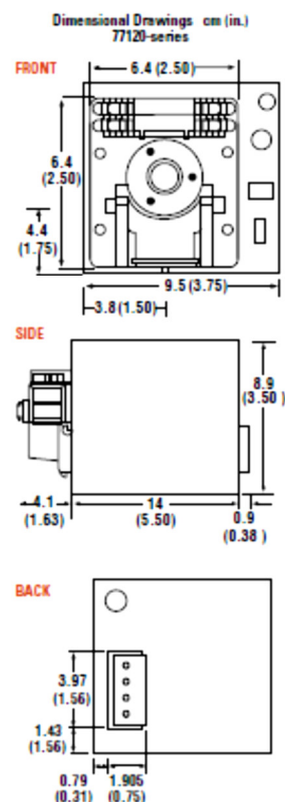
17050-01 Калибровка по методу NIST для привода перистальтического насоса



Как установить:



1. Опустите трек головки. Оберните трубку вокруг роликов и закрепите трубки в держателе.
2. Закройте трек головки.



197374, СПб, Торфяная дорога, д.7, Лит. Ф,
бизнес-центр «Гулливёр-2», офис.319

тел: (812) 320-60-48

olga@labdepot.ru

www.labdepot.ru