

Стандартные перистальтические насосы для лабораторий L/S с сетью EtherNet/IP, Profibus

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04

Ангарск (3955)60-70-56

Архангельск (8182)63-90-72

Астрахань (8512)99-46-04

Барнаул (3852)73-04-60

Белгород (4722)40-23-64

Благовещенск (4162)22-76-07

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Владикавказ (8672)28-90-48

Владимир (4922)49-43-18

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Иркутск (395)279-98-46

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Коломна (4966)23-41-49

Кострома (4942)77-07-48

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Курган (3522)50-90-47

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Ноябрьск (3496)41-32-12

Новосибирск (383)227-86-73

Омск (3812)21-46-40

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Петрозаводск (8142)55-98-37

Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Севастополь (8692)22-31-93

Саранск (8342)22-96-24

Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17

Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)33-79-87

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Улан-Удэ (3012)59-97-51

Уфа (347)229-48-12

Хабаровск (4212)92-98-04

Чебоксары (8352)28-53-07

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Чита (3022)38-34-83

Якутск (4112)23-90-97

Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: mxc@nt-rt.ru || сайт: <http://masterflex.nt-rt.ru/>

Перистальтический насос Masterflex 77924-70 L/S, с сетью EtherNet / IP™, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для прецизионных трубок 77924-70



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07551-40 (L / S сетевой совместимый накопитель с Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-30 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 33
Возможность промывки	Нет
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	ABS Пластмасса и алюминий
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77924-72 L/S, с сетью EtherNet / IP™, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок 77924-72



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07551-40 (L / S сетевой совместимый накопитель с Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-32 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 33
Возможность промывки	Нет
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	ABS Пластмасса и алюминий
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77924-80 L/S, с сетью Profibus открытой головки и Easy-Load® II для прецизионных трубок 77924-80



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07551-40 (L / S сетевой совместимый накопитель с Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-32 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 33
Возможность промывки	Нет
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	ABS Пластмасса и алюминий
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77924-82 L/S, с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок 77924-82



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07551-42 (L / S сетевой совместимый привод с Profibus)
Насосная головка	77200-32 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 33
Возможность промывки	Нет
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	ABS Пластмасса и алюминий
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 mA, от 4 до 20 mA, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-60 L/S, с сетью EtherNet / IP, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load II для прецизионных трубок, корпус из нержавеющей стали 77975-60



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-50 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-30 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2А при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-62 L/S, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок, корпус из нержавеющей стали 77975-62



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07575-50 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-32 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-65 L/S с сетью EtherNet / IP, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load® II для прецизионных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-65



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-60 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-30 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-65 L/S с сетью EtherNet / IP, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load® II для прецизионных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-65



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-60 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-30 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-67 L/S с сетью EtherNet / IP, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load II для высокопроизводительных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-67



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07575-60 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-32 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-67 L/S с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для прецизионных трубок, корпус из нержавеющей стали 77975-70



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-52 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Profibus)
Насосная головка	77200-30 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 mA, от 4 до 20 mA, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-72 L/S с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок, корпус из нержавеющей стали 77975-72



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07575-52 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Profibus)
Насосная головка	77200-32 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 mA, от 4 до 20 mA, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов

Перистальтический насос 77975-75 L/S с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для прецизионных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-75



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-62 (L/S Network-Compatible Process Drive w/ Profibus)
Насосная головка	77200-30 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 mA, от 4 до 20 mA, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-77 L/S с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-77



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07575-62 (L/S Network-Compatible Process Drive w/ Profibus)
Насосная головка	77200-32 (головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 mA, от 4 до 20 mA, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петrozаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47