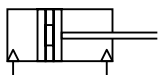


Низкопрофильные линейные выдвижные столы

M/261200/M

Двухстороннего действия

Ø 8 ... 20 мм



Миниатюрная, но прочная конструкция делает эти устройства идеальными для перемещения относительно тяжелых грузов в ограниченном пространстве

Малый вес

Магнитное переключение, обеспечивающее позиционную обратную связь

Длительный срок службы

Технические данные

Среда:

Сжатый воздух, пропущенный через фильтр, с добавкой или без добавки смазочного масла

Функционирование:

Двухстороннего действия с линейной направляющей

Рабочее давление:

От 2 до 7 бар

Рабочая температура:

От +5°C до +60°C

В случае использования при температуре ниже +2°C обратитесь за консультацией в нашу Техническую службу

Скорость:

300 мм/с макс.

Стандартные модели

Ø	Размер порта	Модель (Магнитный) Ограничение хода (резиновые стопоры)
8	M5	M/261208/MR/1/**
10	M5	M/261210/MR/1/**
15	M5	M/261215/MR/1/**
20	M5	M/261220/MR/1/**

* Укажите длину хода в мм.

Стандартные величины хода

Ø	30	45	60	80	100
8	○	○	○		
10	○	○	○		
15	○	○	○	○	○
20	○	○	○	○	○

Переключатели со светодиодной индикацией

Герметизированный Линейный кабель	Герметизированный Кабель под углом 90°	Полупроводниковый Линейный кабель	Полупроводниковый Кабель под углом 90°
M/369/LSU/1	M/370/LSU/1	M/418/EAU/1	M/419/EAU/1
M/369/LSU/3	M/370/LSU/3	M/418/EAU/3	M/419/EAU/3
		M/420/EAN/1	M/421/EAN/1
		M/420/EAN/3	M/421/EAN/3