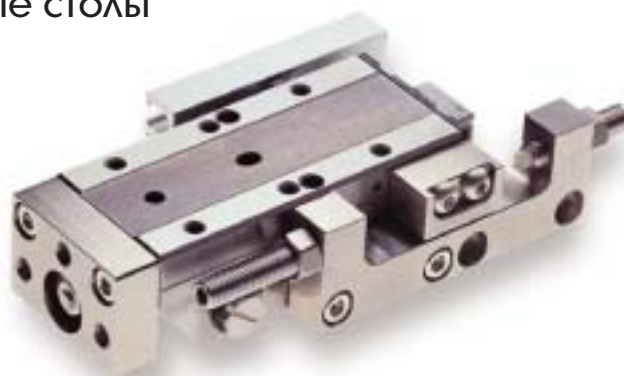
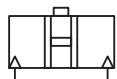


## Прецизионные линейные выдвижные столы

M/261100/M

Двухстороннего действия

Ø 10 и 12 мм



Идеальны для тех областей применения, где требуется точность перемещения

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:

Прецизионный выдвижной стол двустороннего действия с внешней направляющей

Рабочее давление:

От 1,5 до 7 бар (для моделей с амортизаторами 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)
10	M5	M/261110/MR6/IP/*
12	M5	M/261112/MR6/IP/*

\* Укажите длину хода в мм.

### Стандартные величины хода

Ø	15	20	30	45	60
10	○		○	○	
12		○	○	○	○

### 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

### Арматура

Ø	Односторонний ограничитель хода (резиновый стопор)		Рельс переключателя		Двухсторонний ограничитель хода (амортизатор)	Амортизатор	Магнит
	Стандартные	Симметричный	Стандартные	Симметричный			
10							
	QM/261110/18/*	QM/261110/S8/*	M/P73430/2/*	M/P73429/2/*	QM/261110/4/*	M/P73454/1	M/P73431/3
12	QM/261112/18/*	QM/261112/S8/*	M/P73430/3/*	M/P73429/3/*	QM/261112/4/*	M/P73454/1	M/P73431/3

\* Укажите стандартную длину хода (Ø 10 мм: 15, 30 и 45 мм; Ø 12 мм: 20, 30, 45 и 60 мм)