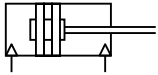


## Выдвижные столы M/61200/M, M/61200/MR

Двухстороннего действия  
Ø 16 ... 32 мм



**M/61200/M:** Выдвижной стол с регулируемой направляющей

**M/61200/MR:** Выдвижной стол с линейной шариковой опорой

Регулирование хода в каждом из конечных положений

Высокая повторяемость

Компактная конструкция

### Технические данные

#### Среда:

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

#### Функционирование:

**M/61200/M** Двухстороннего действия, с регулируемой направляющей

**M/61200/MR** Двухстороннего действия, с прецизионной линейной шариковой опорой

#### Рабочее давление:

От 1 до 10 бар

#### Рабочая температура:

От 0°C до +80°C

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

### Стандартные модели

Ø	Размер порта	Модель Регулируемая направляющ	Прецизионные линейные шариковые опоры
16	M5	M/61216/M/*	M/61216/MR/*
20	M5	M/61220/M/*	M/61220/MR/*
25	M5	M/61225/M/*	M/61225/MR/*
32	G1/8	M/61232/M/*	M/61232/MR/*

\* Укажите длину хода в мм

### Стандартные величины хода

Ø	25	50	75	100
16	○	○	○	○
20	○	○	○	○
25	○	○	○	○
32	○	○	○	○

Предусмотрены другие значения длины хода

### Переключатели

Со встроенным кабелем



Кабель со штекером



	Модель	Модель	Кабель
Герметизированный	M/50/LSU/*V	M/50/LSU/CP	M/P73001/5 (5 м)
Полупроводниковый	M/50/EAP/*V	M/50/EAP/CP	M/P73001/5 (5 м)

\* Укажите длину кабеля – 2, 5 или 10 м. Подробные данные см. на стр. 52