

## Round cylinders, double acting (magnetic, non-cushioned)

Обновлено: 04.27.24

### Характеристики

**Рабочие среды** Filtered (50 µm), unlubricated or lubricated compressed air. If lubrication is used, it must be continuous.

**Рабочее давление** Max. 10 bar

**Область температур** -10 °C to +80 °C

**Давление реагирования** 0.4 bar (Ø 32 and Ø 40), 0.3 bar (Ø 50)

**Поршневой шток** C45 steel, hard chrome-plated

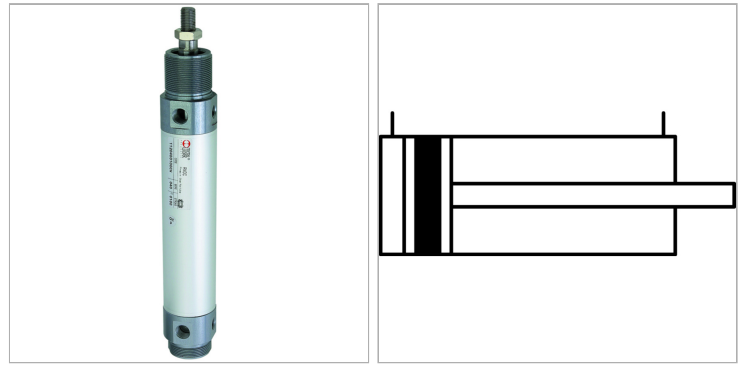
**Монтаж** Screwed joint between stainless steel barrel and heads

**Труба** Anodised aluminium

**Поршни** Technopolymer

**Уплотнение** Нитрильный каучук

**Дополнительная информация** Wichtiger Hinweis: Stecker im Lieferumfang nicht enthalten. Bitte separat mitbestellen.  
Anmerkung: 500 mm ist für die doppelwirkende Ausführung die maximal lieferbare Hublänge.



### Информация о продукте

**Ø поршня** 50 mm

**Ход** 125 mm

**Соединение** G 1/4"

**Резьба поршневого штока** M 16 x 1,5

### Указания

Прочие данные только по запросу.

### Описание

Version with magnetic piston

### Указание по заказу

Note: 500 mm is the maximum stroke available for the double-acting type.

### Дополнительная информация

Important: The scope of supply does not include a connector. Please order separately. Note: 500 mm is the maximum stroke available for the double-acting type.