

Short-stroke cylinders, double acting (magnetic, non-cushioned)

Обновлено: 04.29.24

Характеристики

| | |
|----------------------------------|---|
| Рабочие среды | Filtered, unlubricated or lubricated compressed air. If lubrication is used, it must be continuous. |
| Область температур | -10 °C to +80 °C |
| Рабочее давление | макс. 10 бар |
| Давление реагирования | 0,6 bar (Ø 12 bis Ø 32), 0,4 bar (Ø 40 bis Ø 80) |
| Поршневой шток | C45 steel, hard chrome-plated |
| Труба | Aluminium alloy, anodised |
| Поршни | Ø 12 to Ø 63 synthetic (acetal) resin, Ø 80 alu/PTFE |
| Уплотнение | Нитрильный каучук |
| Дополнительная информация | Wichtiger Hinweis: Stecker im Lieferumfang nicht enthalten. Bitte separat mitbestellen. Weitere Ausführungen, z.B. höhere Temperaturbeständigkeit, Sonderhübe, durchgehende Kolbenstange, Verdrehsicherung etc. sind auf Anfrage lieferbar. Kopfdurchmesser Ø 12 bis Ø 25 Messing lackiert, Ø 32 bis Ø 80 Alu |



Информация о продукте

| | | | |
|-----------------|-------|---|--------|
| Ø поршня | 80 mm | Соединение | G 1/4" |
| Ход | 10 mm | Резьба поршневого штока внутренняя | M 10 |

Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

Suitable for installation in limited spaces, with magnet.

Дополнительная информация

Important: The scope of supply does not include a connector. Please order separately. Other types, e.g. increased thermal stability, non-standard strokes, through rod, non-rotating version, etc., available on request. Head diameter Ø 12 to Ø 25 painted brass, Ø 32 to Ø 80 aluminium