

Compact cylinders, double-acting, with magnet, non-cushioned

Обновлено: 04.23.24

Характеристики

Рабочее давление	1 - 10 bar
Область температур	-20 °C to +80 °C
Поршневой шток	нержавеющая сталь 1.1191
Поршни	алюминий
Рабочие среды	Filtered, unlubricated or lubricated compressed air. If lubrication is used, it must be continuous.
Труба цилиндра	алюминий
Уплотнение	Нитрильный каучук



Информация о продукте

Ø поршня	63 mm
Ход	90 mm

Ø поршневого штока	16 mm
Резьба поршневого штока внутренняя	M 8 x 1,25

Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

Characterised by a very short and compact design.