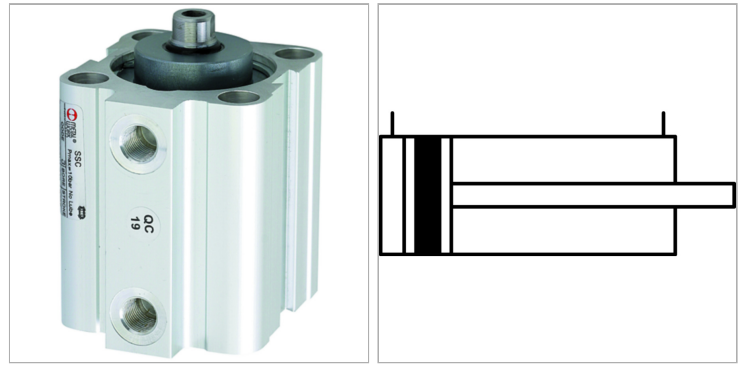


Short-stroke cylinders, double acting (magnetic, non-cushioned)

Обновлено: 04.28.24

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



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

Артикул

Наименование	Ход	Резьба поршневого штока внутренняя
K-07151131	5	M 3
K-07151132	10	M 3
K-07151133	25	M 3
K-07151134	30	M 3
K-07151135	40	M 3
K-07151136	5	M 5
K-07151137	10	M 5
K-07151138	25	M 5
K-07151139	30	M 5
K-07151140	40	M 5
K-07151141	5	M 5
K-07151142	10	M 5
K-07151143	25	M 5
K-07151144	30	M 5
K-07151145	40	M 5
K-07151146	50	M 5
K-07151147	5	M 5

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

Обновлено: 04.28.24

Наименование	Ход	Резьба поршневого штока внутренняя
K-07151148	10	M 5
K-07151149	25	M 5
K-07151150	30	M 5
K-07151151	40	M 5
K-07151152	50	M 5
K-07151153	5	M 6
K-07151154	10	M 6
K-07151155	25	M 6
K-07151156	30	M 6
K-07151157	40	M 6
K-07151158	50	M 6
K-07151159	5	M 6
K-07151160	10	M 6
K-07151161	25	M 6
K-07151162	30	M 6
K-07151163	40	M 6
K-07151164	50	M 6
K-07151165	5	M 8
K-07151166	10	M 8
K-07151167	25	M 8
K-07151168	30	M 8
K-07151169	40	M 8
K-07151170	50	M 8
K-07151171	70	M 8
K-07151172	5	M 8
K-07151173	10	M 8
K-07151174	25	M 8
K-07151175	30	M 8
K-07151176	40	M 8
K-07151177	50	M 8
K-07151178	70	M 8
K-07151179	5	M 10
K-07151180	10	M 10
K-07151181	25	M 10
K-07151182	30	M 10
K-07151183	40	M 10
K-07151184	50	M 10
K-07151185	70	M 10
K-07151186	100	M 10