

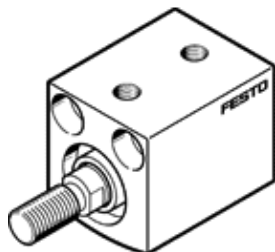
Цилиндър с къс ход ADVC-20-20-A-P

Специф. Номер: 188158
Продукт излизащ от производство

FESTO

без възможност за отчитане.
Бутален прът с външна резба.

Продукт, излизащ от производство. Доставка се до 2026. За алтернативен продукт посетете нашия Support Portal.



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|--|--|
| Ход | 20 mm |
| Диаметър на буталото | 20 mm |
| Демпфериране | R: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи |
| Монтажна позиция | по избор |
| Принцип на действие | двойнодействащ |
| Конструкция | Бутало Бутален прът |
| Отчитане на позицията | без |
| Operating pressure MPa | 0.1 ... 1 MPa |
| Работно налягане | 1 ... 10 bar |
| Operating pressure | 14.5 ... 145 psi |
| Работна среда | Съгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Забележка за работната и пилотната среди | Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период) |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 1 - Ниска корозия под напрежение |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Температура на околната среда | -20 ... 80 °C |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 141 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 189 N |
| Движеща се маса | 31 g |
| Движеща се маса при 0 mm ход | 19 g |
| Допълнителна маса за 10 mm ход | 6 g |
| Тегло на продукта | 119 g |
| Основно тегло при 0 mm ход | 67 g |
| Допълнително тегло на 10 mm ход | 26 g |
| Тип на закрепване | с проходен отвор с принадлежности по избор: |
| Пневматичен извод | M5 |
| Материал-забележка | RoHS konform |
| Material cover | Алуминиева сплав елоксиран |
| Material seals | NBR TPE-U(PU) |
| Material housing | Алуминиева сплав елоксиран |
| Material piston rod | високолегирана стомана |