

Цилиндър с двойно бутало DPZ-16-40-P-A-S6

Специф. Номер: 159832

FESTO

с два успоредни бутални пръта, за безконтактно отчитане, с еластични демпфериращи пръстени в крайните позиции.



Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	40 mm
Регулируем обхват/дължина на крайните позиции	10 mm
Диаметър на буталото	16 mm
Принцип на работа на задвижващия модул	хомот
Демпфериране	P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи
Монтажна позиция	по избор
Направляваща	Плъзгаща направляваща
Конструкция	Направляваща
Отчитане на позицията	за датчици за положение
Варианти	S6: Термоустойчиви уплътнения max. 150 °C
Работно налягане	1 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействие
Работна среда	изсушен сгъстен въздух, омаслен или неомаслен
Клас на корозионна устойчивост KBK	2
Температура на околната среда	-20 ... 120 °C
Енергия на удара в крайните позиции	0.15 Nm
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	180 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	242 N
Алтернативни изводи	виж чертеж на продукта
Пневматичен извод	M5
Информация за материала на капака	Алуминиева сплав
Информация за материала на уплътненията	FPM
Информация за материала на корпуса	Алуминиева сплав
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана, неръждаема