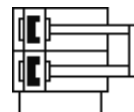


# Цилиндър с двойно бутало DPZ-32-40-P-A-S6

Специф. Номер: 159854

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	32 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	0.5 Nm
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	724 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	966 N
Алтернативни изводи	виж чертеж на продукта
Пневматичен извод	G1/8
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