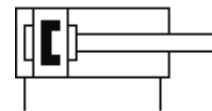


Стандартизиран цилиндър CRDSNU-16- -P-A

Специф. Номер: 160881

FESTO

корозионноустойчив
по DIN ISO 6432, за безконтактно отчитане, Combi-изпълнение, с
еластични демпфериращи пръстени в крайните позиции.



Примерно представяне

Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	10 ... 200 mm
Диаметър на буталото	16 mm
Демпфериране	P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи
Монтажна позиция	по избор
Отговаря на стандарта	ISO 6432
Конструкция	Бутало Бутален прът
Отчитане на позицията	за датчици за положение
Работно налягане	1 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействие
Работна среда	филтриран съгъстен въздух
Клас на корозионна устойчивост KBK	4
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Разрешение	Germanischer Lloyd
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	104 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	121 N
Допълнително тегло на 10 mm ход	4.8 g
Основно тегло при 0 mm ход	150 g
Тип на закрепване	с принадлежности по избор: с външна резба
Пневматичен извод	M5
Информация за материала на капака	високолегирана стомана, неръждаема
Информация за материала на уплътненията	TPE-U(PU)
Информация за материала на корпуса	високолегирана стомана, неръждаема
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана, неръждаема