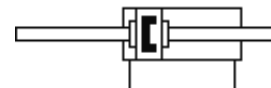


# Стандартизиран цилиндър CRDSNU-16- -P-A-S2

Специф. Номер: 185290

FESTO

корозионноустойчив, с проходен бутален прът 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
Варианти	S2: Проходен бутален прът
Работно налягане	1 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействие
Работна среда	филтриран сгъстен 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	104 N
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