

Компактен цилиндър ADVUL-16- -P-A-CT

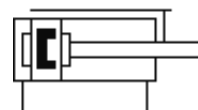
Специф. Номер: 183387

FESTO

за безконтактно отчитане. Бутален прът осигурен с/у превъртане
чрез направляваща и хомот.



Примерно представяне



Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	1 ... 200 mm
Диаметър на буталото	16 mm
Демпфериране	P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи
Монтажна позиция	по избор
Край на буталния прът	вътрешна резба
Конструкция	Бутало Бутален прът
Отчитане на позицията	за датчици за положение
Варианти	едностранен бутален прът
Осигуряване срещу превъртане/направляваща	Направляващ прът с хомот
Работно налягане	1.5 ... 10 bar
Принцип на действие	двойнодействие
Работна среда	изсушен сгъстен въздух, омаслен или неомаслен
Клас на корозионна устойчивост КВК	2
Температура на околната среда	-5 ... 60 °C
Енергия на удара в крайните позиции	0.1 J
Теоретична сила при 6 bar, ход назад	90 N
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	121 N
Тип на закрепване	с принадлежности по избор: с проходен отвор
Пневматичен извод	M5
Материал-забележка	Без мед и PTFE (тефлон)
Информация за материала на винта	високолегирана стомана, неръждаема
Информация за материала на капака	Алуминиева сплав
Информация за материала на динамичните уплътнения	TPE-U(PU) NBR
Информация за материала на буталния прът	високолегирана стомана, неръждаема
Информация за материала на тръбата на цилиндъра	Алуминиева сплав