

# Компактен цилиндър AEVULQ-5/8"- -P-A

Специф. Номер: 160640

FESTO

за безконтактно отчитане. Осигурен с/у превъртане чрез квадратен бутален прът. Бутален прът с вътрешна резба.

This product is only available if ordered from the Festo Corporation, USA.

Изделие излизащо от производство. Доставка се до 2011.



Примерно представяне



## Информационен лист

Белег	Стойност
Ход	0.2 ... 1 "
Диаметър на буталото	5/8"
Демпфериране	P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи
Принцип на действие	еднодействащ натискащ
Край на буталния прът	вътрешна резба
Осигуряване срещу превъртане/направляваща	квадратен бутален прът
Работно налягане	18.8 ... 145 Psi
Работна среда	филтриран сгъстен въздух
Клас на корозионна устойчивост KBK	2
Температура на околната среда	-4 ... 176 °F
Теоретична сила при 6 bar, ход напред	111 N
Движеща се маса при 0 mm ход	12 g
Допълнително тегло на 10 mm ход	4 g
Основно тегло при 0 mm ход	89 g
Допълнителна маса за 10 mm ход	177 g
Пневматичен извод	UNF10-32
Работно налягане [psi]	18.8 ... 145 psi
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