

# Компактен цилиндър ADVULQ-2"- -A-P-A

Специф. Номер: 160596

FESTO

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

Гайката за резбата на буталния прът се доставя.

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   | 0.04 ... 12 "   |
| Диаметър на буталото                              | 2"  |
| Демпфериране                                      | P: двустранно еластични демпфериращи пръстени / плочи |
| Принцип на действие                               | двойнодействащ  |
| Край на буталния прът                             | Външна резба  |
| Осигуряване срещу превъртане/направляваща         | квадратен бутален прът                                |
| Работно налягане                                  | 11.6 ... 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 назад              | 1,057 N   |
| Теоретична сила при 6 bar, ход напред             | 1,178 N   |
| Движеща се маса при 0 mm ход                      | 112 g   |
| Допълнително тегло на 10 mm ход                   | 16 g  |
| Основно тегло при 0 mm ход                        | 560 g   |
| Пневматичен извод                                 | NPT1/8-27   |
| Работно налягане [psi]                            | 11.6 ... 145 psi                                      |
| Информация за материала на капака                 | Алуминиева сплав                                      |
| Информация за материала на динамичните уплътнения | TPE-U(PU)<br>NBR                                      |
| Информация за материала на буталния прът          | високолегирана стомана                                |
| Информация за материала на тръбата на цилиндъра   | Алуминиева сплав                                      |