

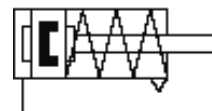
# Стандартизиран цилиндър ESNU-1/2"- -P-A-B

Специф. Номер: 164393

FESTO

базирани на DIN ISO 6432, за разпознаване на позицията. Различни възможности за закрепване с или без допълнителни закрепващи елементи. С еластични демпфериращи пръстени в крайните позиции. За отчитане на позицията с безконтактни сензори е необходим минимален ход от 10 mm.

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



Примерно представяне

## Информационен лист

| Белег   | Стойност   |
|---|--|
| Ход   | 0.04 ... 2 "                                     |
| Диаметър на буталото                            | 1/2"   |
| Според стандарта                                | ISO 6432   |
| Демпфериране                                    | P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig |
| Край на буталния прът                           | Външна резба                                     |
| Работно налягане                                | 1.2 ... 10 bar                                   |
| Принцип на действие                             | еднодействащ натискащ                            |
| Работна среда                                   | изсушен сгъстен въздух, омаслен или неомаслен    |
| Клас на корозионна устойчивост КВК              | 2  |
| Температура на околната среда                   | -20 ... 80 °C                                    |
| Теоретична сила при 6 bar, ход напред           | 61 N   |
| Допълнителна маса за 10 mm ход                  | 64 g   |
| Пневматичен извод                               | M16x1,5  |
| Информация за материала на капака               | Алуминиева сплав                                 |
| Информация за материала на уплътненията         | NBR<br>TPU-U(PU)                                 |
| Информация за материала на буталния прът        | високолегирана стомана, неръждаема               |
| Информация за материала на тръбата на цилиндъра | високолегирана стомана, неръждаема               |