

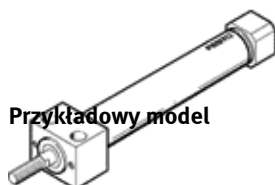
Siłownik okrągły ESAB-16- -P-A

Numer części: 183169

FESTO

z pokrywą przednią do bezpośredniego montażu, pokrywa tylna z przyłączem pneumatycznym w osi siłownika.

Produkt ten jest dostępny tylko dla Festo Gesellschaft Korea.



Przykładowy model

Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|--|
| Skok | 1 ... 105 mm |
| Średnica tłoka | 16 mm |
| Amortyzacja | P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron |
| Ciśnienie robocze | 1.5 ... 10 bar |
| Tryb pracy | Jednostronnego działania Pchający |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy) |
| Klasa odporności na korozję KBK | 2 |
| Temperatura otoczenia | -20 ... 80 °C |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw | 104.6 N |
| Przemieszczana masa własna przy 0 mm skoku | 20 g |
| Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku | 4.9 g |
| Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku | 61 g |
| Dodatkowy współczynnik przemieszczanej masy własnej na 10 mm skoku | 2.2 g |
| Przyłącza pneumatyczne | M5 |
| Materiał pokrywy | Stop aluminium |
| Materiał uszczelnień | NBR TPE-U(PU) |
| Materiał obudowy | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Materiał tłoczyska | Stal wysokostopowa, nierdzewna |