

Siłownik okrągły DSEU-20-250-P-A-MQ

Numer części: 188706

FESTO

Pokrywa tylna z przyłączem pneumatycznym poprzecznym do osi siłownika.
Typ wycofany z produkcji. Dostarczany do 2011.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|---|
| Skok | 250 mm |
| Średnica tłoka | 20 mm |
| Amortyzacja | P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Konstrukcja | Tłok Tłoczysko Korpus siłownika |
| Sygnalizacja położenia | Do czujników |
| Warianty | Przyłącze pneumatyczne boczne |
| Ciśnienie robocze | 1.5 ... 10 bar |
| Tryb pracy | Dwustronnego działania |
| Medium robocze | Osuszane powietrze, olejone lub nie olejone |
| Klasa odporności na korozję KBK | 1 |
| Temperatura otoczenia | 0 ... 80 °C |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny | 158 N |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw | 189 N |
| Przemieszczana masa przy 0 mm skoku | 31.3 g |
| Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku | 7.4 g |
| Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku | 107.6 g |
| Sposób montażu | Z osprzętem |
| Przyłącza pneumatyczne | G1/8 |
| Uwaga odnośnie materiałów | Zawiera substancje PWIS |
| Materiał pokrywy | Stop aluminium |
| Materiał uszczelnień | TPE-U(PU) |
| Materiał obudowy | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Materiał tłoczyska | Stal wysokostopowa, nierdzewna |