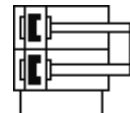
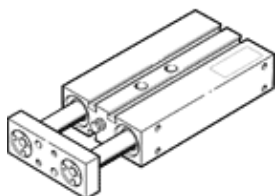


Siłownik z dwoma tłokami DPZ-16-25-P-A-S6

Numer części: 159831

FESTO

z dwoma równoległymi tłoczkami, z bezdotykową sygnalizacją położenia, z elastycznymi pierścieniami amortyzującymi w położeniach krańcowych.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|---|
| Skok | 25 mm |
| Nastawialny zakres położenia końcowego/długość | 10 mm |
| Średnica tłoka | 16 mm |
| Tryb pracy jednostki napędowej | Jarzmo |
| Amortyzacja | P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Prowadzenie | Prowadzenie na łożyskach ślizgowych |
| Konstrukcja | Prowadzenie |
| Sygnalizacja położenia | Do czujników |
| Warianty | S6: Uszczelnienia na wysoką temperaturę do maks. 120 °C |
| Ciśnienie robocze | 1 ... 10 bar |
| Tryb pracy | Dwustronnego działania |
| Medium robocze | Osuszane powietrze, olejone lub nie olejone |
| Klasa odporności na korozję KBK | 2 |
| Temperatura otoczenia | -20 ... 120 °C |
| Maks. energia uderzenia w położeniu końcowym | 0.15 Nm |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny | 180 N |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw | 242 N |
| Alternatywne przyłącza | Patrz opis produktu |
| Przyłącze pneumatyczne | M5 |
| Materiał pokrywy | Stop aluminium |
| Materiał uszczelnień | FPM |
| Materiał obudowy | Stop aluminium |
| Materiał tłoczska | Stal wysokostopowa, nierdzewna |