

Siłownik tandem

ADVUT-25x2- -P-A-S6

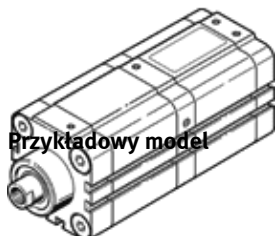
Numer części: 197281

FESTO

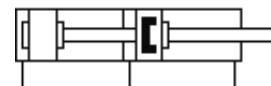
z bezdotykową sygnalizacją położenia, wykonanie do zastosowań przy spawaniu.

Przy tym produkcie mocowanie kołnierzowe FUA-... można zamontować tylko na tylnej pokrywie. Nakrętka na tłoczysko jest dostarczana w komplecie.

Typ wycofywany z produkcji. Dostarczany do 2010.



Przykładowy model



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|---|
| Skok | 1 ... 150 mm |
| Średnica tłoka | 25 mm |
| Amortyzacja | P: Elastyczne pierścienie amortyzujące / płytki z obu stron |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Tryb pracy | Dwustronnego działania |
| Zakończenie tłoczyska | Gwint wewnętrzny |
| Konstrukcja | Tłok Tłoczysko Korpus z profilu |
| Sygnalizacja położenia | Do czujników |
| Warianty | S6: Uszczelnienia na wysoką temperaturę do maks. 120 °C |
| Ciśnienie robocze | 1.1 ... 10 bar |
| Medium robocze | Osuszane powietrze, olejone lub nie olejone |
| Klasa odporności na korozję KBK | 2 |
| Temperatura otoczenia | 0 ... 120 °C |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny | 247 N |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw | 542 N |
| Sposób montażu | Do wyboru: Z osprzętem Z gwintem wewnętrznym |
| Przylącze pneumatyczne | M5 |
| Materiał pokrywy | Stop aluminium Anodowanie |
| Materiał uszczelnień | FPM |
| Materiał obudowy | Stop aluminium Anodowanie |
| Materiał tłoczyska | Stal wysokostopowa |