

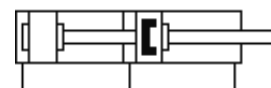
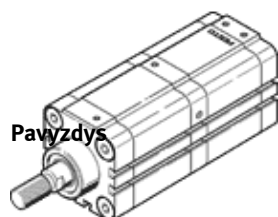
Tandeminis cilindras

ADVUT-100x2- -A-P-A-S6

Gaminio numeris: 197306

FESTO

padėties nuskaitymas, atsparus suvirinimo aplinkai.
Flanšinis tvirtinimo elementas FUA-... gali būti pritvirtintas tik prie galinio dangtelio su šiuo produktu. Veržlė stūmoklio koto sriegiui įeina. Nebegaminamas. Tiekiamas iki 2010.



Pavyzdys

Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|-------------------------------------|--|
| Eiga | 1 ... 150 mm |
| Stūmoklio diametras | 100 mm |
| Dempferiavimas | P: elastiniai amortizavimo žiedai iš abiejų pusių |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Darbo režimas | dvipusio veikimo |
| Koto galas | Išorinis sriegis |
| Konstrukcija | Stūmoklis Stūmoklio kotas Profilinis velenas |
| Pozicijos atpažinimas | priartėjimo jutikliams |
| Variantai | S6: Atsparūs karščiui sandarikliai, iki maks. 120 °C |
| Darbinis slėgis | 0,9 ... 10 bar |
| Darbinė terpė | Nusausintas suslėgtas oras, suteptas arba nesuteptas |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 |
| Aplinkos temperatūra | 0 ... 120 °C |
| Teorinė jėga prie 6 bar, grįžtant | 4.418 N |
| Teorinė jėga prie 6 bar, išstumiant | 9.130 N |
| Montavimo tipas | Pasirenkamas su priedais su vidiniu sriegiu |
| Pneumatinis pajungimas | G1/4 |
| Informacija apie uždengimą | Aliuminio liejinys anoduotas |
| Informacija apie sandariklius | FPM |
| Informacija apie tvirtinimą | Aliuminio liejinys lygiai anoduotas |
| Informacija apie stūmoklio kotą | aukštai legiruotas plienas |