

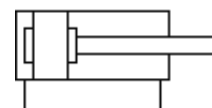
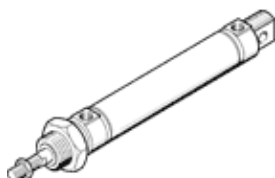
Siłownik znormalizowany DSN-5/8"-1/2"-P-B

Numer części: 164370

FESTO

zgodny z DIN ISO 6432, z elastycznymi pierścieniami amortyzującymi w położeniach krańcowych, wiele wariantów montażu, z lub bez dodatkowych elementów mocujących.

Produkt ten jest dostępny tylko dla Festo Gesellschaft USA.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|--|
| Skok | 12.7 mm |
| Średnica tłoka | 5/8" |
| Zgodny z normą | ISO 6432 |
| Amortyzacja | P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig |
| Zakończenie tłoczyska | Gwint zewnętrzny |
| 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 ... 80 °C |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny | 103.7 N |
| Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw | 120.6 N |
| Dodatkowy współczynnik masy na 10 mm skoku | 13 g |
| Przyłącze pneumatyczne | M16x1,5 |
| Materiał pokrywy | Stop aluminium |
| Materiał uszczelnień | NBR TPE-U(PU) |
| Materiał tłoczyska | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Materiał rury siłownika | Stal wysokostopowa, nierdzewna |