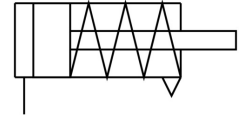


Siłownik wkręcany EGZ-6-10

Numer produktu: 15034

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|---|--|
| Skok | 10 mm |
| Ø tłoka | 6 mm |
| Amortyzacja | Brak amortyzacji |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Sposób działania | Jednostronnego działania pchający |
| Konstrukcja | Tłok Tłoczysko Rura siłownika |
| Sygnalizacja położenia | brak |
| Symbol | 00991200 |
| Warianty | Jednostronne tłoczysko |
| Ciśnienie robocze | 2 bar ... 8 bar |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 2 - średnie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura otoczenia | -20 °C ... 80 °C |
| Siła teoretyczna przy ciśnieniu 0,6 MPa (6 bar, 87 psi) | 14 N |
| Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), przy wysuwie | 13.9 N |
| Typ mocowania | opcjonalnie: z gwintem zewnętrznym Z przeciwnakrętką |
| Przyłącze pneumatyczne | M3 |
| Materiał pokrywy | Polioksymetylen |
| Materiał uszczelnień | TPE-U(PU) |
| Materiał obudowy | Mosiądz niklowany |
| Materiał tłoczyska | Stal wysokostopowa |