



Siłownik wkręcany EGZ-16-10 (15040) serii EGZ - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO007021

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Wkręcany bezpośrednio siłownik jednostronnego działania wyróżnia się niewielkim zapotrzebowaniem na przestrzeń montażową i nadaje się do stosowania np. w urządzeniach IVD-POC.

- Mała przestrzeń montażowa
- Instalacja opcjonalnie za pomocą elementów montażowych
- Tłoczysko z gwintem zewnętrznym

Dane techniczne

Skok	10 mm
Ø tłoka	16 mm
Amortyzacja	Brak amortyzacji
Pozycja montażu	dowolny
Sposób działania	pchający
Konstrukcja	Tłok
Sygnalizacja położenia	brak
Symbol	00991200
Warianty	Jednostronne tłoczysko
Ciśnienie robocze	2 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:-:-]

Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Olej estrowy 0,1mg/m ³ , wg ISO 8573-1:2010 [-:-:2]
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-20 degC
Maks. moment dokręcenia mocowania napędu	50 Nm
Siła teoretyczna przy ciśnieniu 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	109 N
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), przy wysuwie	109 N
Typ mocowania	z gwintem zewnętrznym
Przyłącze pneumatyczne	M5
Materiał pokrywy	Polioksymetylen
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Mosiądz
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa

DANE TECHNICZNE

Materiał obudowy	Mosiądz, Niklowanie
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	109 N
Konstrukcja	TłokTłoczyskoRura siłownika
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa
Przyłącza pneumatyczne	M5
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie	109 N
Klasa odporności na korozję CRC	2 - Średnia odporność na korozję
Tryb pracy	Jednostronnego działania, Pchający
Warianty	Jednostronne tłoczysko
Pozycja zabudowy	Dowolna
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Sygnalizacja położenia	Bez
Sposób montażu	Z gwintem zewnętrznym, Przy pomocy nakrętki zabezpieczającej, Do wyboru:
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał pokrywy	POM
Amortyzacja	Brak amortyzacji
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Ciśnienie robocze	2 ... 8 bar
Skok	10 mm
Średnica tłoka	16 mm

Nr kat.	OT-FESTO007021
EAN-13	4052568002824

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 13:09