

Siłownik wkęcany EGZ-16-10

Numer części: 15040

FESTO

z gwintowanym korpusem siłownika.



Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	10 mm
Średnica tłoka	16 mm
Amortyzacja	Brak tłumienia
Pozycja zabudowy	Dowolna
Tryb pracy	Jednostronnego działania Pchający
Konstrukcja	Tłok Tłoczkowy Korpus siłownika
Sygnalizacja położenia	Bez
Warianty	Jednostronne tłoczek
Ciśnienie robocze	2 ... 8 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:--]
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	109 N
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie	109 N
Sposób montażu	Z gwintem zewnętrznym Przy pomocy nakrętki zabezpieczającej Do wyboru:
Przyłącza pneumatyczne	M5
Materiał pokrywy	POM
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Mosiądz Niklowanie
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa