

Siłownik wkęcany EGZ-6-10

Numer części: 15034

FESTO

z gwintowanym korpusem siłownika.



Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	10 mm
Średnica tłoka	6 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)	14 N
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie	13.9 N
Sposób montażu	Z gwintem zewnętrznym Przy pomocy nakrętki zabezpieczającej Do wyboru:
Przyłącza pneumatyczne	M3
Materiał pokrywy	POM
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Mosiądz Niklowanie
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa