

siłownik kompaktowy DPCS-40-75-PA

Numer części: 1380836
Produkt wycofywany z produkcji

FESTO

Typ wycofywany z produkcji. Dostępny do 2017. Alternatywne produkty patrz Support Portal.



Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	75 mm
Średnica tłoka	40 mm
Amortyzacja	P: Elastyczne pierścienie / płytki amortyzacyjne z obu stron
Pozycja zabudowy	Dowolna
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Zakończenie tłoczyska	Gwint zewnętrzny
Konstrukcja	Tłok Tłoczyskowy Korpus siłownika
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Ciśnienie robocze	0.6 ... 10 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję KBK	2 - Moderate corrosion stress
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Maks. energia uderzenia w położeniu końcowym	0.36 J
Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny	633 N
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	754 N
Przemieszczana masa własna	250 g
Waga produktu	674.5 g
Sposób montażu	Do wyboru: Przy pomocy otworów przelotowych z gwintem
Przylączy pneumatyczne	G1/8
Uwaga odnośnie materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał rury siłownika	Stop aluminium