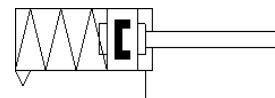
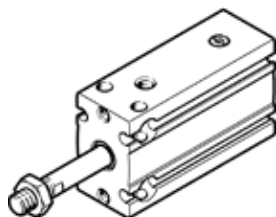


Siłownik kompaktowy DPDM-16-15-P-PA

Numer części: 4833323

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	15 mm
Średnica tłoka	16 mm
Amortyzacja	P: Elastyczne pierścienie / płytki amortyzacyjne z obu stron
Pozycja zabudowy	Dowolna
Tryb pracy	Jednostronnego działania Ciągący
Konstrukcja	Tłok Tłoczyskowy Korpus z profilu
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Warianty	Jednostronne tłoczysko
Ciśnienie robocze	2 ... 8 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 CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Temperatura otoczenia	-10 ... 80 °C
Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny	93 N
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	93 N
Przemieszczana masa własna przy 0 mm skoku	18 g
Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku	13 g
Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku	66 g
Dodatkowy współczynnik przemieszczanej masy własnej na 10 mm skoku	2.3 g
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych Przy pomocy gwintów wewnętrznych Do wyboru:
Przylączy pneumatyczne	M5
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Stop aluminium, anodowany
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna