



Siłownik kompaktowy AEVULQ-40-25-P-A (157051) serii AEVULQ - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO002740

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

AEVULQ-40-25-P-A AEVULQ-40-25-P-A (157051) Kompaktzylinder

DANE TECHNICZNE

Tryb pracy	Jednostronnego działania, Pchający
Materiał uszczelnień dynamicznych	NBR, TPE-U(PU)
Materiał śruby kołnierzej	Stal ocynkowana
Konstrukcja	TłokTłoczysko
Materiał rury siłownika	Stop aluminium
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa
Przyłącza pneumatyczne	G1/8
Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku	59 g
Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku	433 g
Dodatkowy współczynnik przemieszczanej masy własnej na 10 mm skoku	9 g
Przemieszczana masa własna przy 0 mm skoku	63 g
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie	704 N
Klasa odporności na korozję CRC	2 - Średnia odporność na korozję
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Warianty	Jednostronne tłoczysko
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zabezpieczenie przed obrotem/prowadzenie	Kwadratowe tłoczysko
Maks. energia uderzenia w położeniach końcowych	0.52 J
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych, Przy pomocy osprzętu, Do wyboru:
Zakończenie tłoczyska	Gwint wewnętrzny
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Amortyzacja	elastyczne pierścienie/płytki amortyzujące z obu stron
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Ciśnienie robocze	0.8 ... 10 bar
Skok	25 mm
Średnica tłoka	40 mm

Nr kat.	OT-FESTO002740
EAN-13	4052568122829