



Siłownik kompaktowy AEVULQ-80-10-A-P-A (157106) serii AEVULQ - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO002789

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

AEVULQ-80-10-A-P-A AEVULQ-80-10-A-P-A (157106) Kompaktzylinder

DANE TECHNICZNE

Tryb pracy	Jednostronnego działania, Pchający
Materiał uszczelnień dynamicznych	NBR, TPE-U(PU)
Materiał śruby kołnierzowej	Stal ocynkowana
Konstrukcja	TłokTłoczysko
Materiał rury siłownika	Stop aluminium
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa
Przyłącza pneumatyczne	G1/8
Ciężar dodatkowy na 10 mm skoku	168 g
Ciężar podstawowy dla 0 mm skoku	1 772 g
Dodatkowy współczynnik przemieszczanej masy własnej na 10 mm skoku	25 g
Przemieszczana masa własna przy 0 mm skoku	307 g
Siła teoretyczna przy 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), wysunięcie	2 902 N
Klasa odporności na korozję CRC	2 - Średnia odporność na korozję
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejania 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	0.75 J
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Sposób montażu	Przy pomocy otworów przelotowych, Przy pomocy osprzętu, Do wyboru:
Zakończenie tłoczyska	Gwint zewnętrzny
Materiał pokrywy	Stop aluminium
Amortyzacja	elastyczne pierścienie/płytki amortyzujące z obu stron
Temperatura otoczenia	-20 ... 80 °C
Ciśnienie robocze	0.6 ... 10 bar
Skok	10 mm
Średnica tłoka	80 mm

Nr kat.	OT-FESTO002789
EAN-13	4052568123321