

Napęd wahadłowy DRQ-50- -270-PPV-A

Numer części: 151316

Produkt wycofywany z produkcji

do bezdotykowej sygnalizacji położenia, z nastawialną amortyzacją w położeniach końcowych i kompensacją luzu przekładni.

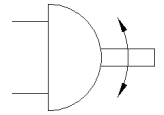
Wariant z możliwością wyboru kąta obrotu od 181 do 269 stopni.

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

FESTO



Przykładowy model



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	50
Kąt amortyzacji	84 deg
Kąt obrotu	270 deg
Tolerancja położenia końcowego	6 deg
Amortyzacja	PPV: regulowana amortyzacja pneumatyczna w położeniach końcowych
Pozycja zabudowy	Dowolna
Konstrukcja	Zębatka/Zębnik
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Ciśnienie robocze	2.5 ... 10 bar
Maks. częstotliwość obrotów przy 6 bar	1.5 Hz
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:::]
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Moment teoretyczny przy 6 bar	19 Nm
Dopuszczalny masowy moment bezwładności	0.016 kgm ²
Ciężar elementu	6 550 g
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów wewnętrznych
Przyłącza pneumatyczne	G1/4
Materiał wałka napędu	Stal do nawęglania
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)