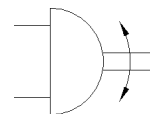
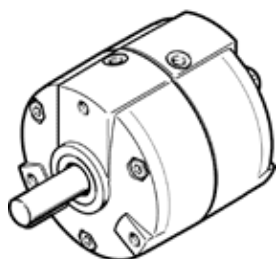


Napęd wahadłowy DRVS-25-180-P-EX4

Numer części: 2536494

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	25
Kąt amortyzacji	0.5 deg
Kąt obrotu	0 ... 180 deg
Amortyzacja	P: Elastyczne pierścienie / płytki amortyzacyjne z obu stron
Pozycja zabudowy	Dowolna
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Konstrukcja	Tłok topatkowy
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Warianty	Wątek z wpustem
Ciśnienie robocze	2 ... 8 bar
Maks. częstotliwość obr. przy 6 bar	3 Hz
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX)
ATEX-Kategoria Gaz	II 2G
ATEX-Kategoria Pył	II 2D
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Gaz	Ex h IIC T4 Gb X
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Pył	Ex h IIIC T120°C Db X
Ex-Temperatura otoczenia	0°C ≤ Ta ≤ +60°C
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	1 – Niska odporność na korozję
Temperatura otoczenia	0 ... 60 °C
Maks. siła osiowa	40 N
Maks. siła poprzeczna	60 N
Moment teoretyczny przy 6 bar	5 Nm
Dopuszczalny masowy moment bezwładności	0.012 kgm ²
Waga produktu	494 g
Sposób montażu	Przy pomocy gwintów wewnętrznych
Przylączy pneumatyczne	M5
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał wałka napędowego	Stal niklowana
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Aluminium-odlew ciśnieniowy Lakierowana