

Napęd wahadłowy DRQD-16- -

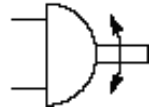
Numer części: 175801

FESTO

konfigurowalny

Aby skonfigurować produkt, należy najpierw dodać go do koszyka.

W zależności od konfiguracji, dane techniczne podane na karcie i odpowiedni osprzęt mogą odnosić się nie dokładnie do tego produktu.



Karta danych

~ConflIndependentDatasheet

Cecha	Wartość
Wielkość	16
Kąt obrotu	1 ... 360 deg
Amortyzacja	Pneumatyczne tłumienie, nastawialne Amortyzator, charakterystyka twarda, nastawialny
Pozycja zabudowy	Dowolna
Konstrukcja	Zębatka/Zębniak
Maks. liczba położeń pośrednich	1
Sygnalizacja położenia	Do czujników
Warianty	Przepust dla przewodzenia przewodów FW: Wątek kołnierzowy SD: Przeprowadzenie kabli przez wałek ZW: Wątek z wpustem
Ciśnienie robocze	1 ... 10 bar
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Kategoria-ATEX	II 2 GD
ATEX-charakterystyka	II 2 GD c T4 T120°C
ATEX-Temperatura otoczenia	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Medium robocze	Filtrowane sprężone powietrze
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX)
Klasa odporności na korozję KBK	1
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Moment obrotowy przy 6 bar	1.6 ... 1.7 Nm
Dopuszczalny masowy moment bezwładności	0.0005 ... 0.03 kgm ²
Sposób montażu	Z otworem przelotowym Z gwintem wewnętrznym Do wyboru:
Przyłącze pneumatyczne	M5
Materiał wałka napędu	Stal ulepszana cieplnie
Materiał pokrywy	Aluminium
Materiał uszczelnień	NBR TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Aluminium