



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Jednostka prowadząca FENG-32-125-GF (34481-C) serii FENG - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO072070

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Przy wysokich momentach obrotowych: do zabezpieczenia siłowników znormalizowanych DSBC DSBG DNC przed obrotem.

- Do zabezpieczenia siłowników znormalizowanych przed obrotem w przypadku wysokich momentów
- Prowadzenie ślizgowe lub na łożyskach kulkowych obiegowych
- Wysoka precyzja prowadzenia

Dane techniczne

Wielkość	32
Skok	10 mm
Pozycja montażu	dowolny
Prowadnica	Prowadnica ślizgowa
Konstrukcja	Prowadnica
Ochrona przeciwwybuchowa	Należy przestrzegać informacji zawartych w certyfikacie.
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura otoczenia	-20 degC
Siła przesunięcia	30 N
Dodatkowa poruszana masa na 10 mm skoku	17 g
Masa podstawowa przy 0 mm skoku	1570 g
Dodatkowa masa na 10 mm skoku	17 g

Środek ciężkości masy ruchomej przy 0 mm skoku	43 mm
Dodatkowy środek ciężkości ruchomej masy na 10 mm skoku	4.5 mm
Typ mocowania	Przy pomocy gwintu wewnętrznego
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał elementu prowadzącego	Stal wysokostopowa
Materiał obudowy	Stop aluminium, anodowany
Materiał płyty spinającej	Stop aluminium, anodowany

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-FESTO072070

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 11:39