

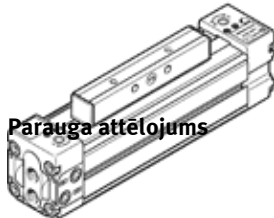
Lineārā piedziņa DGC-K-63- -

Daļas numurs: 1312505

★ Pamatproduktu klāsts

Citi gājiena garumi pēc pieprasījuma. Skatieties kataloga lapas (PDF) lai iegūtu raksturīgo slodžu vērtības.

FESTO



Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Gājiens	1 ... 5.000 mm
Virzļa diametrs	63 mm
Amortizēšana	PPV: Regulējama pneimatiska amortizācija abos galos
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Pozīcijas detektēšana	Tuvuma devējiem
Varianti	Piegādes pieslēgvietā no abām pusēm Standarta virzulis Pagarināts virzulis
Operating pressure MPa	0,15 ... 0,8 MPa
Darbošanās spiediens	1,5 ... 8 bar
Darbības režīms	divpusējās darbības
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
ATEX kategorija Gāze	II 2G
ATEX kategorija Putekļi	II 3D
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex h IIC T4 Gb X
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Putekļi	Ex h IIIC T120°C Dc X
Eksploziju droša apkārtējā temperatūra	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Pārtikas drošs	Skatiet Papildus materiālu informāciju
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Amortizācijas garums	30 mm
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	1.870 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	1.870 N
alternatīvie savienojumi	Skatiet produkta rasējumu
Montāžas tips	ar piederumiem
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Vāka materiāls	Alumīnija spiedienlējums
Blīvējumu materiāls	NBR TPE-U(PU)