

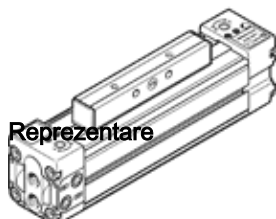
Actionare liniara DGC-K-63- -

Cod: 1312505

★ Gama de produse standard

Alte lungimi de cursa la cerere. Consultati curbele de incarcare sub sarcina din fisierele PDF.

FESTO



Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

Caracteristica	valoare
cursa	1 ... 5.000 mm
Diametru piston	63 mm
Amortizare	PPV: amortizare pneumatica reglabila la capat de cursa
pozitie instalare	Oricare
Detectarea pozitiei	pentru senzori de proximitate
variante	porturi de alimentare la ambele capete Piston standard Piston extins
Presiune de operare Mpa	0,15 ... 0,8 MPa
presiune de operare	1,5 ... 8 bar
Mod de functionare	cu actiune dubla
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene de protectie Ex (ATEX)
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK EX
Gaz categoria ATEX	II 2G
Praf categoria ATEX	II 3D
Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	Ex h IIC T4 Gb X
Tip praf cu protectie la aprindere si explozie	Ex h IIIC T120°C Dc X
Protectie la explozie temperatura ambientala	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
lungime de amortizare	30 mm
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur	1.870 N
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans	1.870 N
Racorduri alternative	vedeti desenul produsului
tip fixare	cu accesorii
Indicatie material	conform RoHS
Materialul protectiei	Aluminiu turnat sub presiune
Materialul etansarilor	NBR TPE-U(PU)