

# Actionare liniara DGPL-18- -PPV-A-KF-B

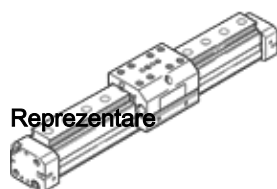
Cod: 161977

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

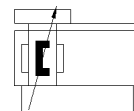
FESTO

Permite echiparea cu senzori de proximitate, fara tija, cu cuplare mecanica intre tija si elementul actionat, cu amortizare reglabila la ambele capete.

Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare



Reprezentare



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	10 ... 1.800 mm
Diametru piston	18 mm
Amortizare	PPV: amortizare pneumatica reglabila la capat de cursa YSR: amortizor, curba caracteristica dura
pozitie instalare	Oricare
Ghidaj	Ghidaj cu bile cu recirculare
Principiu de antrenare	Schema de montaj (fanta)
Detectarea pozitiei	pentru senzori de proximitate
Presiune de operare Mpa	0,2 ... 0,8 MPa
presiune de operare	2 ... 8 bar
Mod de functionare	cu actiune dubla
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	0 - Fara rezistenta la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
lungime de amortizare	16 mm
Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur	153 N
Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans	153 N
Masa in miscare	360 g
Masa in miscare la 0 mm cursa	360 g
Adaos de masa la 10 mm cursa	36 g
greutatea de baza la 0 mm cursa	830 g
Racorduri alternative	vedeti desenul produsului
Conexiune pneumatica	M5
Materialul protectiei	Aluminiu turnat acoperit
Materialul etansarilor	NBR TPE-U(PU)
Materialul carcasei	Aluminiu eloxat