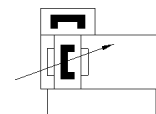


attuatore lineare DGO-40- -PPV-A-B

Codice prodotto: 15226

FESTO

Per rilevamento posizioni, con accoppiamento magnetico.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	10 ... 4.000 mm
Diametro pistone	40 mm
Ammortizzazione	PPV: ammortizzazione pneumatica regolabile su entrambi i lati
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Principio di accoppiamento	Accoppiamento dinamico (magnetico)
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Pressione d'esercizio	1,3 ... 7 bar
Funzionamento	A doppio effetto
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Corsa di decelerazione	23 mm
Forza teorica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), ritorno	754 N
Forza teorica 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanzamento	754 N
Aumento di massa per 10 mm di corsa	8 g
Peso a corsa 0 mm	3.920 g
Attacco pneumatico	G1/4
Materiale testata	Alluminio
Materiale guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Materiale del corpo	Acciaio fortemente legato