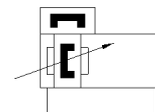


attuatore lineare DGO-16- -PPV-A-B

Codice prodotto: 15222

FESTO

Per rilevamento posizioni, con accoppiamento magnetico.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	10 ... 2.500 mm
Diametro pistone	16 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	1,7 ... 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	14 mm
Forza teorica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), ritorno	121 N
Forza teorica 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanzamento	121 N
Aumento di massa per 10 mm di corsa	3 g
Peso a corsa 0 mm	620 g
Attacco pneumatico	M5
Materiale testata	Alluminio
Materiale guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Materiale del corpo	Acciaio fortemente legato