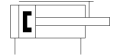
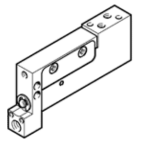
mini-slitta **DGSC-6-10-P-L** Codice prodotto: 569793







Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	10 mm
Diametro pistone	6 mm
Tipo di azionamento attuatore	Giogo
Ammortizzazione	P: Anelli elastici/paracolpi su entrambi i lati
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Guida	Guida a sfere ingabbiate
Costruzione	Cinematica a giogo
Rilevamento posizione	Senza
Pressione d'esercizio Mpa	0,1 0,6 MPa
Pressione d'esercizio	1 6 bar 14,5 87 psi
Precisione di ripetizione	0,2 mm
Funzionamento	A doppio effetto
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	10 50 °C
Forza Fy max.	20 N
Forza Fz max.	20 N
Momento Mx max.	0,3 Nm
Momento My max.	0,4 Nm
Momento Mz max.	0,4 Nm
Forza teorica a 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), ritorno	12,7 N
Forza teorica 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), avanzamento	17 N
Massa movimentata	17 g
Peso	42 g
Fissaggio	Con filetto femmina e spina
Attacco pneumatico	M3
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale testata	РОМ
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale guida	Acciaio fortemente legato
Materiale del corpo	Acciaio inossidabile fortemente legato
Materiale stelo	Acciaio inossidabile fortemente legato