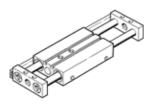
unità a slitta SPZ-16-10-P-A-KF Codice prodotto: 162171 Prodotto in esaurimento

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2019. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.









Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	10 mm
Intervallo fine corsa regolabile/Corsa	10 mm
Diametro pistone	16 mm
Tipo di azionamento attuatore	Slitta
Ammortizzazione	Anelli elastici/paracolpi su entrambi i lati, con arresto metallico fisso
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Guida	Guida a ricircolo di sfere
Costruzione	Guida
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Pressione d'esercizio	1 10 bar
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	0 - nessuno stress da corrosione
Temperatura ambiente	-20 80 °C
Forza teorica a 6 bar, in trazione	180 N
Forza teorica a 6 bar, in spinta	180 N
Attacco pneumatico	M5
Material cover	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Material seals	NBR
Material housing	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Material piston rod	Acciaio per inserti