

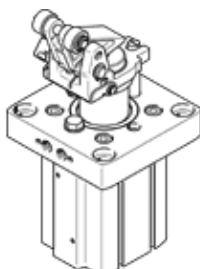
cilindro stopper DFST-80-40-L-Y4-A

Codice prodotto: 555576
Prodotto in esaurimento

FESTO

Con molla e bloccaggio a leva oscillante, ammortizzatori anteriori regolabili.

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2020. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	40 mm
Diametro pistone	80 mm
Ammortizzazione	P: Anelli elastici/paracolpi su entrambi i lati
Posizione di montaggio	Verticale
Funzionamento	A semplice effetto in trazione
Costruzione	Stelo con leva oscillante
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Rilevamento della posizione della leva oscillante	Per sensori induttivi
Varianti	Stelo su un lato
Protezione antirotativa/guida	Stelo di guida
Pressione d'esercizio	2 ... 10 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:::]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Temperatura ambiente	5 ... 60 °C
Forza d'urto	6.000 N
Peso	6.850 g
Fissaggio	Con foro passante
Attacco pneumatico	G1/8
Avvertenza sul materiale	Contiene sostanze che intaccano l'impregnazione della vernice Conforme a RoHS
Materiale testata	Alluminio pressofuso
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Materiale stelo	Acciaio inossidabile fortemente legato