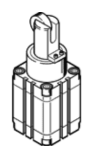
Cilindro Stopper STA-50-30-P-A-R Codice prodotto: 164885

FESTO

Questo prodotto non deve essere utilizzato con liquidi. Semplice conversione in un cilindro a doppio effetto.





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	30 mm
Diametro pistone	50 mm
Ammortizzazione	P: Anelli elastici/paracolpi su entrambi i lati
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Funzionamento	A semplice effetto
	in trazione
Costruzione	Stelo con rullo
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Varianti	Stelo su un lato
Protezione antirotativa/guida	Stelo flangiato
Pressione d'esercizio	1,5 10 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Temperatura ambiente	0 60 °C
Forza d'urto	2.300 N
Forza radiale ammissibile durante la commutazione	1.100 N
Fissaggio	A scelta:
	Con foro passante
	Con filetto femmina
Attacco pneumatico	G1/8
Avvertenza sul materiale	Senza rame e PTFE
Informazioni sui materiali, piastra copertura	Alluminio
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, corpo	Alluminio
Informazioni sui materiali, stelo	Acciaio inossidabile fortemente legato
Informazioni sui materiali, rullo	Acciaio