Cilindro stopper STAF-80-30-P-A-R Codice prodotto: 164886







Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	30 mm
Diametro pistone	80 mm
Ammortizzazione	Anelli/piastre di ammortizzazione elastica su entrambe le estremità
Posizione di montaggio	Opzionale
Funzionamento	A semplice effetto Trazione
Design	Pistone Stelo con rullo
Rilevamento posizione	Tramite sensore di finecorsa
Varianti	Stelo su un'estremità
Protezione contro coppia/guida	Stelo pistone appiattito
Pressione di lavoro	1 bar10 bar
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	0 °C60 °C
Forza d'impatto	14600 N
Forza laterale ammessa durante la commutazione	4500 N
Tipo di montaggio	Con foro passante
Attacco pneumatico	G1/8
Materiale coperchio	Alluminio
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale corpo	Alluminio
Materiale stelo	Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale rullo	Acciaio