Cilindros de parada STAF-80-30-P-A-R Cód. do item: 164886







Ficha técnica

Característica	Valor
Curso	30 mm
Diâmetro do êmbolo	80 mm
Amortecimento	anéis/placas de amortecimento elásticos em ambos os lados
Posição de instalação	Indiferente
Funcionamento	simples ação Puxando
Estrutura	Êmbolo Haste com rolete
Detecção de posição	para o sensor de proximidade
Variantes	haste simples
Proteção antigiro/guia	haste plana
Pressão operacional	1 bar10 bar
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	0 °C60 °C
Força de impacto admitida sobre a haste estendida	14600 N
Força transversal admissível durante a sequência de comutação	4500 N
Tipo de fixação	com orifício de passagem
Conexão pneumática	G1/8
Material da tampa	Alumínio
Material vedações	NBR
Material corpo	Alumínio
Material da haste	Aço inoxidável de alta liga
Material do rolete	Aço