

ストッパエレメント YSRWJ-7-10-A

製品番号: 192967

FESTO



データシート

特徴	値
サイズ	7
ストローク	10 mm
クッション	自動調整型 滑らかな特性曲線
取付位置	任意
微調整	0.03 mm
位置検出	近接センサ用
許容衝突速度	3 m/s
室温時のリセット時間	0.2 s
最低周囲温度時の復元時間	1 s
機能	プッシング 単動式
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
周囲温度	0 °C...60 °C
クッション長さ	10 mm
最大停止力	300 N
ストロークあたりの吸収エネルギー	2 J
時間あたりの最大エネルギー消費	15000 J
最大残存エネルギー	0.01 J
復元力	1.7 N
製品質量	75 g
取付方法	ロックナット付
材質 シール	NBR
材質 ハウジング	真鍮 ニッケルめっき
材質 ピストンロッド	高合金鋼