

データシート

特徴	値
サイズ	32
ストローク	60 mm
クッション	調整可
取付位置	任意
機能	単動式 プッシング
位置検出	なし
許容衝突速度	0.3 m/s
送り速度	0.2 mm/s100 mm/s
室温時のリセット時間	1.2 s
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
周囲温度	0 -C80 -C
最大停止力	6400 N
ストロークあたりの吸収エネルギー	384 J
時間あたりの最大エネルギ消費	220000 J
最小送り力	640 N
最大推力	6400 N
最大残存エネルギー	2 J
復元力	18 N
製品質量	1380 g
取付方法	ロックナット付
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 シール	NBR
材質 ハウジング	鋼 亜鉛めっき
材質 ピストンロッド	硬化処理済み 高合金鋼