

# シリンダ SLE-40- -KF-A

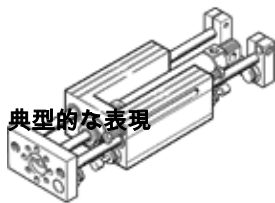
部品番号: 150094

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

センタリングピンやセンタリングスリーブは駆動機器に付属しています。スイッチSIENシリーズに関してはシリンダ発注時にPV、PH、NV、NHをアクセサリコードにつければ付属してきます。また、これらは個別に発注いただくことも可能です。

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



典型的な表現

## データシート

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

特長	値
ストローク	10 ... 500 mm
ピストン径	40 mm
ドライブユニットの運転モード	ヨーク
クッション	ショックアブソーバ付
取付方向	任意
ガイド	コロガリガイド
構造	ガイド
位置検出	近接スイッチ用 反射式センサ用
Operating pressure MPa	0.15 ... 1.2 MPa
使用圧力	1.5 ... 12 bar
運転モード	複動式
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 ( 継続運転に必要 )
耐酸性クラス : CRC	0 - 腐食ストレスなし
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
周囲温度	-20 ... 80 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	633 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	754 N
0mmストロークでの移動負荷	2,200 g
10mmストロークあたりの加算負荷率	49 g
0mmストロークの基本質量	6,175 g
10mmストロークあたりの加算質量	85 g
接続ポート径	G1/4
Material cover	アルミ鋳造
Material seals	PA
Material housing	アルミ鋳造
Material piston rod	ステンレス
Material cylinder barrel	鍛造アルミ合金