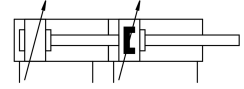


タンデムシリンダ DNCT-1 5/8^{mm} -PPV-A

製品番号: 191225

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|---------------|---|
| ストローク | 2 mm...500 mm |
| 規格ベース | ISO 15552 (以前は VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| クッション | エアクッション, 両側調整可能 |
| 機能 | 複動式 |
| 使用圧力 | 0.06 MPa...1 MPa |
| 作動電圧 | 0.6 bar...10 bar |
| 作動流体 | ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 |
| 使用流体/制御流体の情報 | 潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要) |
| 耐食性クラス KBK | 2 - 適度な耐食性 |
| LABS 認証 | VDMA24364-B2-L |
| クッション長さ | 20 mm |
| 空気圧接続 | 1/4 NPT |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 材質: カバー | アルミダイキャスト |
| 材質 シール | NBR TPE-U(PU) |
| 材質ハウジング | 鍛造アルミ合金 |
| 材質ピストンロッド | 高合金鋼 |