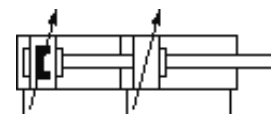


タンデムシリンダ DNUT-100- -PPV-A

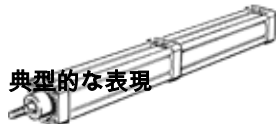
部品番号: 14197

FESTO

両端に可変エアクッション付
廃番予定品、2008年まで供給可



典型的な表現



データシート

| 特長 | 値 |
|----------------|-------------------|
| ストローク | 1 ... 300 mm |
| ピストン径 | 100 mm |
| 規格 | ISO 6431 |
| クッション | PPV : 両側可変エアクッション |
| 取付方向 | 任意 |
| 運転モード | 複動式 |
| ロッドエンド | 雄ネジ |
| 構造 | ピストン ピストンロッド |
| 位置検出 | 近接スイッチ用 |
| バリエーション | 片ロッド |
| 使用圧力 | 0.5 ... 8 bar |
| 作動流体 | ろ過圧縮空気 |
| 耐酸性クラス : CRC | 2 |
| 周囲温度 | -20 ... 80 °C |
| クッションストローク | 30 mm |
| 0.6MPaで後退時の理論力 | 8,442 N |
| 0.6MPaで前進時の理論力 | 8,992 N |
| 取付方法 | アクセサリ |
| 接続ポート径 | G1/2 |
| 材質 カバー | アルミダイカスト |
| 材質 シール | 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 | ステンレス |