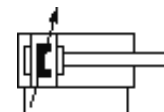
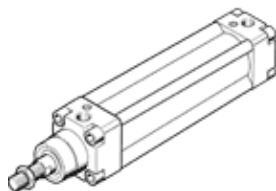


# 規格シリンダ DNU-50-320-PPV-A

部品番号: 34706

FESTO

ISO 15552規格シリンダ、スイッチ用マグネット、両側クッション付  
廃番予定品、2008年まで供給可



## データシート

| 特長                | 値                  |
|-------------------|--------------------|
| ストローク             | 320 mm             |
| ピストン径             | 50 mm              |
| ピストンロッドネジ         | M16x1,5            |
| クッション             | PPV : 両側可変エアクッション  |
| 取付方向              | 任意                 |
| 適合または準拠規格         | ISO 6431           |
| ロッドエンド            | 雄ネジ                |
| 構造                | ピストン<br>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 ... 12 bar     |
| 運転モード             | 複動式                |
| 作動流体              | ろ過圧縮空気、給油または無給油    |
| 耐酸性クラス : CRC      | 2                  |
| 周囲温度              | -20 ... 80 °C      |
| 認証                | Germanischer Lloyd |
| クッションストローク        | 23 mm              |
| 0.6MPaで後退時の理論力    | 924 N              |
| 0.6MPaで前進時の理論力    | 1,131 N            |
| 10mmストロークあたりの加算質量 | 48 g               |
| 0mmストロークの基本質量     | 1,146 g            |
| 取付方法              | アクセサリ              |
| 接続ポート径            | G1/4               |
| 材質 カバー            | アルミニウム             |
| 材質 シール            | TPE-U(PU)          |
| 材質 ピストンロッド        | ステンレス              |
| シリンダチューブの材質       | 鍛造アルミ合金<br>陽極化処理   |