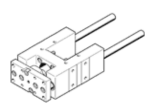
## ガイド付シリンダ EAGF-V2-KF-32-100 <sup>部品番号: 2782679</sup> ★ Core product range

電動シリンダ ESBF

**FESTO** 



| 特長                          | 值              |  |
|-----------------------------|----------------|--|
| サイズ                         | 32             |  |
| ストローク                       | 100 mm         |  |
| 戻り方向バックラッシュ                 | 0 μm           |  |
| 取付方向                        | 任意             |  |
| ガイド                         | コロガリガイド        |  |
| 構造                          | ガイド            |  |
| 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      |  |
| 最大負荷:Fy                     | 750 N          |  |
| 最大静的荷重Fy                    | 1,020 N        |  |
| 最大負荷:Fz                     | 750 N          |  |
| 最大静的荷重Fz                    | 1,020 N        |  |
| 最大トルク:Mx                    | 28 Nm          |  |
| Mx:静的最大モーメント                | 38 Nm          |  |
| 最大トルク:My                    | 34 Nm          |  |
| My:静的最大モーメント                | 46 Nm          |  |
| 最大トルク:Mz                    | 34 Nm          |  |
| Mz:静的最大モーメント                | 46 Nm          |  |
| 送り力                         | 15 N           |  |
| 移動負荷                        | 904 g          |  |
| 質量                          | 1,865 g        |  |
| 0mmストローク時の移動負荷の重心           | 30 mm          |  |
| ストローク10mmごとの移動負荷重心の許容値      | 4.1 mm         |  |
| 取付方法                        | 雌ネジ            |  |
| 材質                          | RoHS対応         |  |
| Material of guide component | 熱処理鋼           |  |
| Material housing            | 鍛造アルミ合金        |  |
|                             | 陽極化処理          |  |
| Material yoke plate         | 鋼              |  |