

vezetőegység EAGF-V2-KF-32-200

Cikkszám: 2782818

★ Sztenderd termék program

[ESBF elektromos hengerhez.](#)

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|-------------------------------|
| Méret | 32 |
| Löklet | 200 mm |
| Holtjáték | 0 µm |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Vezeték | Golyóscsapágyas vezetékek |
| Konstrukciós felépítés | Vezetékek |
| KBK korrózióállósági osztály | 0 - nincs korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Környezeti hőmérséklet | -20 ... 80 °C |
| Max.erő, Fy | 750 N |
| Max. erő Fy statikus | 1,020 N |
| Max.erő, Fz | 750 N |
| Max. erő Fz statikus | 1,020 N |
| Max. Mx nyomaték | 28 Nm |
| Max.nyomaték, Mx, statikus | 38 Nm |
| Max. My nyomaték | 34 Nm |
| Max.nyomaték, My, statikus | 46 Nm |
| Max. Mz nyomaték | 34 Nm |
| Max.nyomaték, Mz, statikus | 46 Nm |
| Tolóerő | 15 N |
| Mozgatott tömeg | 1,084 g |
| Gyártmány súlya | 2,045 g |
| A mozgatott tömeg súlypontja 0 mm löket esetén | 30 mm |
| Ráhagyás a mozgatott tömeg súlypontjához 10 mm löketenként | 4.1 mm |
| Felfogási mód | belső menettel |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material of guide component | Nemesíthető acél |
| Material housing | Alumínium ötvözet eloxált |
| Material yoke plate | Acél |