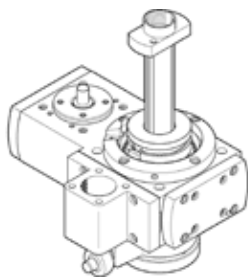


Moduł obrotowo-podnoszący EHMB-32-100

Numer części: 1098558

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--------------------------------|--|
| Średnica zębniaka napędu | 12 mm |
| Skok roboczy | 0 ... 100 mm |
| Wielkość | 32 |
| Kąt obrotu | Ciągłe obroty |
| Podział paska zębatego | 5 mm |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Typ przekładni | Napęd z paskiem zębatym |
| Konstrukcja | Elektromechaniczny moduł obrotowy Z paskiem zębatym |
| Przełożenie przekładni | 3:1 |
| Maks. prędkość obrotowa napędu | 300 1/min |
| Maks. prędkość wejściowa | 900 1/min |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-Strefa III |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Maks. moment napędu | 6.7 Nm |
| Maks. siła posuwu Fx | 750 N |
| Jałowy moment napędowy | < 0.5 Nm |
| Waga produktu | 6 112 g |
| Materiał wałka napędowego | Stal |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał wałka napędowego | Stal wysokostopowa, nierdzewna |
| Materiał pokrywy | Stop aluminium Anodowanie |
| Materiał obudowy | Stop aluminium Anodowanie |
| Materiał paska zębatego | Polichloropren z włóknem szklanym |