

riduttore EMGA-80-P-G12-SAS-100

Codice prodotto: 8141751

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|-------------------------|
| Dimensioni flangia riduttore | 80 mm |
| Dimensioni flangia motore | 100 mm |
| Gioco torsionale | 0,15 deg |
| Tipo di riduttore | Riduttore epicicloidale |
| Rapporto di trasmissione | 12:1 |
| Numero di giri max. ingresso | 7.000 1/min |
| Temperatura d'esercizio riduttore | -25 ... 90 °C |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Grado di protezione | IP54 |
| Coppia continua di uscita | 120 Nm |
| Momento di inerzia di massa riduttore | 0,589 kgcm ² |
| Coppia max. di serraggio | 192 Nm |
| Grado di efficienza max. | 96 % |
| Resistenza alla torsione | 10,2 Nm/arcmin |
| Peso | 2.800 g |
| Interfaccia riduttore, albero di uscita | 80G |
| Interfaccia riduttore, motore | 100A |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |