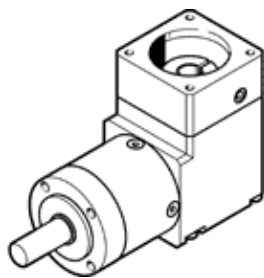


riduttore EMGA-40-A-G20-40P

Codice prodotto: 8141734

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|-------------------------|
| Dimensioni flangia riduttore | 40 mm |
| Dimensioni flangia motore | 40 mm |
| Gioco torsionale | 0,41 deg |
| Tipo di riduttore | Riduttore angolare |
| Rapporto di trasmissione | 20:1 |
| Numero di giri max. ingresso | 18.000 1/min |
| Temperatura d'esercizio riduttore | -25 ... 90 °C |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Grado di protezione | IP54 |
| Coppia continua di uscita | 20 Nm |
| Momento di inerzia di massa riduttore | 0,035 kgcm ² |
| Coppia max. di serraggio | 32 Nm |
| Grado di efficienza max. | 92 % |
| Resistenza alla torsione | 0,8 Nm/arcmin |
| Peso | 600 g |
| Interfaccia riduttore, albero di uscita | 40G |
| Interfaccia riduttore, motore | 40P |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |