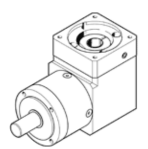
riduttore EMGA-80-A-G5-80P Codice prodotto: 8085347





Foglio dati

| Caratteristica | Valore | |
|---|--------------------|--|
| Dimensioni flangia riduttore | 80 mm | |
| Dimensioni flangia motore | 80 mm | |
| Gioco torsionale | 0,22 deg | |
| Tipo di riduttore | Riduttore angolare | |
| Rapporto di trasmissione | 5:1 | |
| 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 | 67 Nm | |
| Momento di inerzia di massa riduttore | 1,017 kgcm2 | |
| Coppia max. di serraggio | 107 Nm | |
| Grado di efficienza max. | 95 % | |
| Resistenza alla torsione | 4,8 Nm/arcmin | |
| Peso | 4.300 g | |
| Interfaccia riduttore, albero di uscita | 80G | |
| Interfaccia riduttore, motore | 80P | |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS | |