

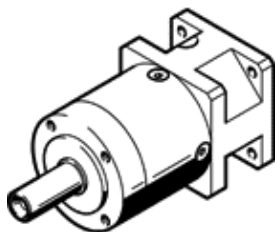
# riduttore EMGA-40-P-G3-SST-42

Codice prodotto: 549428

★ Core product range

Adatto per motori passo-passo.

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica                          | Valore                  |
|---|-------------------------|
| Dimensioni flangia riduttore            | 40 mm                   |
| Dimensioni flangia motore               | 42 mm                   |
| Gioco torsionale                        | 0,25 deg                |
| Tipo di riduttore                       | Riduttore epicicloidale |
| Rapporto di trasmissione                | 3:1                     |
| 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               | 11 Nm                   |
| Momento di inerzia di massa riduttore   | 0,031 kgcm <sup>2</sup> |
| Coppia max. di serraggio                | 17,6 Nm                 |
| Grado di efficienza max.                | 98 %                    |
| Resistenza alla torsione                | 1 Nm/arcmin             |
| Peso                                    | 350 g                   |
| Interfaccia riduttore, albero di uscita | 40G                     |
| Interfaccia riduttore, motore           | 42A                     |
| Avvertenza sul materiale                | Conforme a RoHS         |