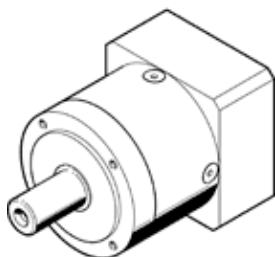


# riduttore EMGA-80-P-G20-SAS-100

Codice prodotto: 8141752

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	20:1
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	0,406 kgcm <sup>2</sup>
Coppia max. di serraggio	192 Nm
Grado di efficienza max.	96 %
Resistenza alla torsione	10,4 Nm/arcmin
Peso	2.800 g
Interfaccia riduttore, albero di uscita	80G
Interfaccia riduttore, motore	100A
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS