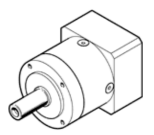
riduttore EMGA-60-P-G12-SST-57 Codice prodotto: 8141765





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni flangia riduttore	60 mm
Dimensioni flangia motore	57 mm
Gioco torsionale	0,17 deg
Tipo di riduttore	Riduttore epicicloidale
Rapporto di trasmissione	12:1
Numero di giri max. ingresso	13.000 1/min
Temperatura d'esercizio riduttore	-25 90 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado di protezione	IP54
Coppia continua di uscita	44 Nm
Momento di inerzia di massa riduttore	0,118 kgcm2
Coppia max. di serraggio	70 Nm
Grado di efficienza max.	96 %
Resistenza alla torsione	2,8 Nm/arcmin
Peso	1.100 g
Interfaccia riduttore, albero di uscita	60G
Interfaccia riduttore, motore	57A
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS