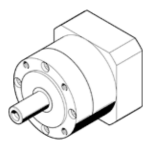
riduttore **EMGA-120-P-G8-SAS-140** Codice prodotto: 8141759





Foglio dati

Caratteristica	Valore	
Dimensioni flangia riduttore	120 mm	
Dimensioni flangia motore	140 mm	
Gioco torsionale	0,12 deg	
Tipo di riduttore	Riduttore epicicloidale	
Rapporto di trasmissione	8:1	
Numero di giri max. ingresso	6.500 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	1,431 kgcm2	
Coppia max. di serraggio	380 Nm	
Grado di efficienza max.	97 %	
Resistenza alla torsione	18 Nm/arcmin	
Peso	7.000 g	
Interfaccia riduttore, albero di uscita	120G	
Interfaccia riduttore, motore	140A	
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS	