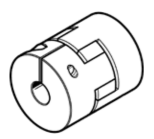
accouplement EAMC-56-58-24-25 N° de pièce: 558316





Fiche technique

Caractéristique	Valeur	
Diamètre de support 1	24 mm	
Diamètre de support 2	25 mm	
Taille	56	
Longueur nominale	58 mm	
Position de montage	indifférent	
Vitesse de rotation max.	5.500 1/min	
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L	
Température de stockage	-25 60 °C	
Humidité relative de l'air	0 - 95 %	
Température ambiante	-25 60 °C	
Moment d'inertie	128 kgmm2	
Couple transmissible	60 Nm	
Poids du produit	265 g	
Note sur la matière	Conforme RoHS	