

Kit axial EAMM-A-C68-16-88C-S5

Code article: 8216591

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Longueur nominale	67 mm
Position de montage	Indifférente
Rapport de transmission	1:1
Vitesse de rotation max.	6500 1/min
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température de stockage	-25 °C...60 °C
Humidité relative de l'air	0 - 100 %
Degré de protection	IP69K
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Moment d'inertie de masse	34.8 kgmm ²
Couple transmissible	21 Nm
Poids du produit	1580 g
Code d'interface, actionneur	C68-16
Code d'interface moteur In	88C
Note sur le matériau	Conforme à RoHS