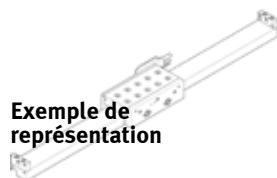


# Vérin linéaire ELGL-LAS-64- -

N° de pièce: 560754

FESTO

Avec guidage par coussins d'air et moteur linéaire.



## Fiche technique

Fiche de données générales - Les valeurs individuelles dépendent de votre configuration.

Caractéristique	Valeur
Course de travail	1 ... 5.750 mm
Taille	64
Position de montage	indifférent
Guidage	Guidage à coussin d'air
Conception	Guidage avec système de mesure intégré Actionneur linéaire électrique à commande directe
Type de moteur	Servomoteur CA linéaire
Principe de mesure du système de mesure	magnétique
Surveillance de la température	Résistance CTP
Vitesse max.	4 m/s
Répétitivité	+/-0,01 mm
Tension de circuit intermédiaire	600 V
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension selon la directive européenne CEM
Rayonnement magnétique	pas de
Température maxi du moteur	75 °C
Température normale	23 °C
Degré de protection	IP65
Température ambiante	0 ... 40 °C
Agrément	C-Tick
Poussée max. Fx	210 N
Connexion électrique	Connecteur mâle
Mode de fixation	avec accessoires
Information matériaux profilé	Acier
Note sur la matière	Contenant de substances de silicone Conforme RoHS
Information matière corps	anodisé Alliage d'aluminium