

# Attuatore lineare ELGL-LAS-120- -

Codice prodotto: 560755

FESTO

Con cuscinetto pneumatico e motore lineare.



Esempio di  
rappresentazione

## Foglio dati

Foglio dati generale – I singoli valori dipendono dalla specifica configurazione.

Caratteristica	Valore
Corsa di lavoro	2 ... 5.750 mm
Taglia	120
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Guida	Cuscinetto ad aria
Costruzione	Guida Con trasduttore di posizione incorporato Attuatore diretto lineare elettrico
Tipo motore	Servomotore lineare ca
Principio di misurazione trasduttore di posizione	Magnetico
Controllo temperatura	Resistenza PTC
Velocità max.	3,4 m/s
Precisione di ripetizione	+/-0,01 mm
Tensione circuito intermedio	600 V
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica
Emissione magnetica	Nessuno
Temperatura del motore max.	75 °C
Temperatura normale	23 °C
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	0 ... 40 °C
Omologazione	C-Tick
Forza di spinta Fx max.	475 N
Connessione elettrica	Connettore maschio
Fissaggio	Con accessori
Informazioni sui materiali, profilo	Acciaio
Avvertenza sul materiale	Contiene sostanze che intaccano l'impregnazione della vernice Conforme a RoHS
Informazioni sui materiali, corpo	anodizzata Lega di alluminio per lavorazione plastica