

modulo di manipolazione EHMY-LP-EGC-125-TB-HD- -

Codice prodotto: 8004615

FESTO



Foglio dati

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

Caratteristica	Valore
Diametro efficace pignone attuatore	32,47 mm
Corsa di lavoro	200 ... 3.000 mm
Planarità richiesta sulle superfici di montaggio	0,1 mm/m
Dilatazione cinghia dentata	0,31 %
Divisione cinghia dentata	3 mm
Posizione di montaggio	Orizzontale
Costruzione	Modulo lineare elettro-meccanico Con cinghia dentata
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Accelerazione max.	40 m/s ²
Velocità max.	3 m/s
Precisione di ripetizione	±0,08 mm
Durata dell'inserimento	100 %
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 60 °C
Umidità relativa dell'aria	0 - 90 %
Grado di protezione	IP40
Temperatura ambiente	5 ... 45 °C
Forza di spinta F _x max.	450 N
Costante di avanzamento	102 mm/U
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS