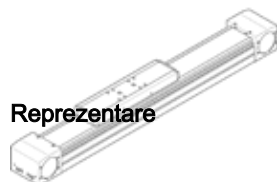


Axa cu curea ELGA-TB-RF-80-

Cod: 1371246

FESTO

cu ghidaj cu role



Reprezentare

Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

Caracteristica	valoare
Diametrul efectiv al pinionului actionarii	39,79 mm
Cursa de lucru	50 ... 7.000 mm
marime de fabricatie	80
Pasul curelei de transmisie	5 mm
pozitie instalare	Oricare
Ghidaj	ghidaj cu role
Structura constructiva	Ax electromecanic liniar cu curea de transmisie zimtata
Tipul de motor	servomotor
Acceleratia maxima	50 m/s ²
Viteza maxima	10 m/s
Precizie de repetare	±0,08 mm
Durata de anclansare	100 %
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Tip de protectie	IP40
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Fora de alimentara maxima Fx	600 N
Constanta de avans	125 mm/U
Interval de lubrifiere, functie de distanta parcursa	10.000 km
Materialul profilului	Aliaj de aluminiu, anodizat
Indicatie material	conform RoHS
Materialul benzii de acoperire	benzi din otel inoxidabil
Materialul capacului unitatii	Aliaj de aluminiu, anodizat
Materialul ghidajului	otel
Materialul scripetelui	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul glisierii	Aliaj de aluminiu, anodizat
Materialul piesei de prindere a curelei dintate	Turnat din otel inoxidabil
Materialul curelei dintate	Policloropren cu cablu din fibra de sticla si invelis de nylon Poliuretan cu insertie de otel si acoperire din nailon Poliuretan cu insertie metalica