

Sistem cinematic paralel EXPT-120-E4

Cod: 569800

FESTO



Reprezentare

Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

Caracteristica	valoare
Structura constructiva	Cinematica tripod
marime de fabricatie	120
Diametru nominal pentru spatiul de lucru	1.200 mm
Inaltime nominala pentru spatiul de lucru	100 mm
pozitie instalare	orizontal
Tipul de motor	servomotor
Durata de anclansare	100 %
Acceleratia maxima	110 m/s ²
Viteza maxima	7 m/s
Rata maxima de alegere	140 ridicari/min in ciclu de 12"
Sarcina nominala maxima	5 kg
Sarcina nominala cu raspuns dinamic maxim	1 kg
Precizie pozitionare	± 0,5 mm
Precizie traectorie	± 0,5 mm
Precizie de repetare	±0,1 mm
Forta de proces maxima in directia Z	850 N
Forta tipica proces in directia Z	750 N: diametru spatiu de lucru pana la 300 mm
Greutate de baza cinematica	66 kg
Forta cadru maxima, orizontala	215 N
Forta cadru maxima, verticala	475 N
Temperatura mediului	0 ... 40 °C
Indicatie material	conform RoHS
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III