

# Sistem cinematic paralel EXPT-70-E1

Cod: 569798

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

FESTO



Reprezentare

## Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

Caracteristica	valoare
Structura constructiva	Cinematica tripod
marime de fabricatie	70
Diametru nominal pentru spatiul de lucru	700 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 <sup>2</sup>
Viteza maxima	7 m/s
Rata maxima de alegere	150 alegeri/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
Fora de proces maxima in directia Z	1.000 N
Fora tipica proces in directia Z	750 N: diametru spatiu de lucru pana la 175 mm
Greutate de baza cinematica	47,5 kg
Fora cadru maxima, orizontala	150 N
Fora cadru maxima, verticala	290 N
Temperatura mediului	0 ... 40 °C
Indicatie material	contine substante cu PWIS conform RoHS
Criteriu PWIS	contine PWIS conform FN 942010