

# Sistem cinematic paralel EXPT-95-E4

Cod: 569799

FESTO



Reprezentare

## Fisa tehnica

Fisa date generala - valorile individuale depind de configuratia Dvs.

Caracteristica	valoare
Structura constructiva	Cinematica tripod
marime de fabricatie	95
Diametru nominal pentru spatiul de lucru	950 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	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
Fora de proces maxima in directia Z	1.000 N
Fora tipica proces in directia Z	750 N: diametru spatiu de lucru pana la 237.5 mm
Greutate de baza cinematica	61,5 kg
Fora cadru maxima, orizontala	200 N
Fora cadru maxima, verticala	325 N
Temperatura mediului	0 ... 40 °C
Indicatie material	conform RoHS
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III