

# Cinematica parallela EXPT-95-E4

Codice prodotto: 569799

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Design	Cinematica parallela
Dimensione	95
Diametro nominale spazio di lavoro	950 mm
Altezza nominale spazio di lavoro	100 mm
Posizione di montaggio	Orizzontale
Tipo di motore	Servomotore
Ciclo di lavoro	100%
Accelerazione max.	110 m/s <sup>2</sup>
Velocità max.	7 m/s
Tasso massimo di prelievo	140 prese/min in un ciclo da 12
Max carico nominale	5 kg
Risposta dinamica max. con carico nominale	1 kg
Precisione di posizionamento	± 0,5 mm
Precisione del binario	± 0,5 mm
Precisione di ripetizione	±0,1 mm
Forza di processo max. in direzione Z	1000 N
Forza di processo tipica in direzione Z	750 N spazio di lavoro Ø fino a 237,5 mm
Peso base della cinematica	61.5 kg
Forza massima del telaio orizzontale	200 N
Max. forza verticale del telaio	325 N
Temperatura ambiente	0 °C...40 °C
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III