

# cinematica parallela EXPT-45-E1

Codice prodotto: 569797

FESTO



Esempio di  
rappresentazione

## Foglio dati

Foglio dati generale – I singoli valori dipendono dalla specifica configurazione.

Caratteristica	Valore
Costruzione	Cinematica parallela
Taglia	45
Area di lavoro, diametro nominale	450 mm
Area di lavoro, altezza nominale	100 mm
Posizione di montaggio	Orizzontale
Tipo motore	Servomotore
Durata dell'inserimento	100 %
Accelerazione max.	110 m/s <sup>2</sup>
Velocità max.	7 m/s
Frequenza max. di prelievo	150 prese/min in ciclo da 12"
Carico nominale massimo	5 kg
Carico nominale a dinamicità massima	1 kg
Precisione di posizionamento	± 0,5 mm
Stabilità direzionale	± 0,5 mm
Precisione di ripetizione	±0,1 mm
Forza di processo max. sull'asse Z	1.300 N
Forza di processo tipica sull'asse Z	1000 N: diametro spazio di lavoro 112,5 mm
Peso base della cinematica	45 kg
Forza max. del telaio, orizzontale	145 N
Forza max. del telaio, verticale	250 N
Temperatura ambiente	0 ... 40 °C
Avvertenza sul materiale	Contiene sostanze che intaccano l'impregnazione della vernice Conforme a RoHS
Criterio LABS	Contenente sostanze che intaccano l'impregnazione della vernice, a norma FN 942010