

Pinza a soffietto DHEB-22-E-U-S-P

Codice prodotto: 1320825

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Dimensione | 22 |
| Corsa del soffietto | 12 mm |
| Diametro minimo da serrare | 24 mm |
| Max. diametro da serrare | 31.5 mm |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Funzionamento | A semplice effetto Chiuso |
| Funzione pinza | Adattivo |
| Design | Membrana contrattile Forza sequenza di movimenti ad impulsi |
| Guida | Guida di base |
| Rilevamento posizione | Senza |
| Pressione di lavoro | 5 bar...8 bar |
| Pressione di ripristino | 1 bar |
| Frequenza d'esercizio max. della pinza | 4 Hz |
| Tempo di apertura minimo a 6 bar | 30 ms |
| Tempo di chiusura min. a 6 bar | 60 ms |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Nota sul fluido di esercizio e di controllo | Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato) |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 - Moderata sollecitazione da corrosione |
| Conformità PWIS | VDMA24364 zona III |
| Adatto per l'uso con gli alimenti | Vedere le informazioni avanzate sul materiale |
| Temperatura ambiente | 5 °C...60 °C |
| Intervallo medio di sostituzione del soffietto | 1 MioCyc |
| Valore guida per carico effettivo | 0.32 kg |
| Peso prodotto | 50 g |
| Tipo di montaggio | Tramite filetto maschio Tramite controdado Una delle due: |
| Attacco pneumatico | M5 |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale membrana | VMQ (silicone) |

| Caratteristica | Valore |
|-----------------------|-------------------------|
| Materiale corpo | Alluminio Anodizzato |