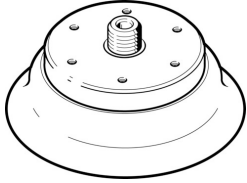


Unità di aspirazione ESS-80-EN

Codice prodotto: 189358

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---|
| Raggio min. del pezzo | 160 mm |
| Dimensione nominale | 6 mm |
| Diametro ventosa | 80 mm |
| Volume ventosa | 51.61 cm ³ |
| Posizione del collegamento | In alto |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Correlazione con il supporto ventosa | Dimensione 5 |
| Forma ventosa | Rotondo extra profondo |
| Pressione d'esercizio | -95 kPa...0 kPa -13.775 psi...0 psi |
| Pressione di lavoro | -0.95 bar...0 bar |
| Pressione d'esercizio nominale | -70 kPa -10.15 psi |
| Pressione di lavoro nominale | -0.7 bar |
| Fluido di lavoro | Aria atmosferica basata su ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 1 - Bassa corrosione o sollecitazione |
| Conformità PWIS | VDMA24364-A1-L |
| Adatto per l'uso con gli alimenti | Vedere le informazioni avanzate sul materiale |
| Temperatura ambiente | -10 °C...70 °C |
| Forza di tenuta alla pressione nominale | 275 N |
| Forza laterale alla pressione nominale | 216 N |
| Peso prodotto | 141 g |
| Tipo di montaggio | Tramite attacco per il vuoto |
| Attacco vuoto | M10 |
| Colore | Nero |
| Durezza Shore | 60 +/- 5 |
| Materiale del perno a vite | POM Acciaio, nichelato Acciaio, zincato e cromato |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale ventosa | NBR |

