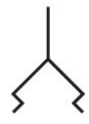
Unità di aspirazione ESS-30-CN Codice prodotto: 189402







Foglio dati

Caratteristica	Valore
Compensatore di altezza per ventosa	10.5 mm
Raggio min. del pezzo	80 mm
Dimensione nominale	3 mm
Diametro ventosa	30 mm
Volume ventosa	9.47 cm ³
Posizione del collegamento	In alto
Posizione di montaggio	Opzionale
Correlazione con il supporto ventosa	Dimensione 4
Forma ventosa	Rotondo, soffietto, 3,5 convoluzioni
Pressione d'esercizio	-95 kPa0 kPa -13.775 psi0 psi
Pressione di lavoro	-0.95 bar0 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 °C70 °C
Forza di tenuta alla pressione nominale	20.8 N
Forza laterale alla pressione nominale	11.5 N
Peso prodotto	12.2 g
Tipo di montaggio	Tramite attacco per il vuoto
Attacco vuoto	M6
Colore	Nero
Durezza Shore	50 +/- 5
Materiale del perno a vite	Ottone nichelato Acciaio, zincato e cromato
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)

Caratteristica	Valore
Materiale ventosa	NBR