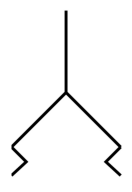
## Unità di aspirazione ESS-10-BN Codice prodotto: 189374







## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Compensatore di altezza per ventosa	4 mm
Raggio min. del pezzo	20 mm
Dimensione nominale	2 mm
Diametro ventosa	10 mm
Volume ventosa	0.38 cm³
Posizione del collegamento	In alto
Posizione di montaggio	Opzionale
Correlazione con il supporto ventosa	Dimensione 3
Forma ventosa	Rotondo, soffietto, 1,5 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	4.7 N
Forza laterale alla pressione nominale	4.5 N
Peso prodotto	1.8 g
Tipo di montaggio	Tramite attacco per il vuoto
Attacco vuoto	M4
Colore	Nero
Durezza Shore	50 +/- 5

Caratteristica	Valore
Materiale del perno a vite	Ottone nichelato
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale ventosa	NBR