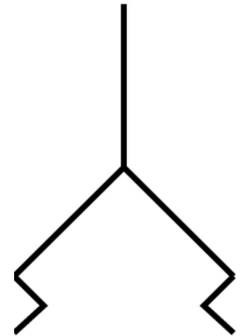
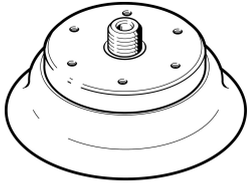


# Unità di aspirazione ESS-80-EF

Codice prodotto: 189361

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Raggio min. del pezzo	160 mm
Dimensione nominale	6 mm
Diametro ventosa	80 mm
Volume ventosa	51.61 cm <sup>3</sup>
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...200 °C
Forza di tenuta alla pressione nominale	275 N
Forza laterale alla pressione nominale	148.5 N
Peso prodotto	141 g
Tipo di montaggio	Tramite attacco per il vuoto
Attacco vuoto	M10
Colore	grigio
Durezza Shore	60 +/- 5

<b>Caratteristica</b>	<b>Valore</b>
Materiale del perno a vite	POM Acciaio nichelato Acciaio zincato e cromato
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale ventosa	FPM