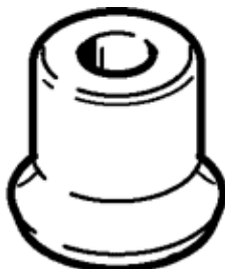


# ventosa ESS-8-SF

Codice prodotto: 189282

FESTO

Parte di usura, facile da sostituire



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Raggio min. pezzo R	20 mm
Diametro nominale	2 mm
Diametro ventosa	8 mm
Volume aspirazione	0,03 cm <sup>3</sup>
Efficienza dell'impulso di espulsione	≤ 4 bar
Posizione di collegamento	In alto
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Abbinamento con supporto ventosa	Misura 2
Forma della ventosa	Rotonda, piatta
Pressione d'esercizio Mpa	-95 ... 0 kPa
Pressione d'esercizio	-0,95 ... 0 bar -13,775 ... 0 psi
Pressione d'esercizio nominale	-70 kPa -0,7 bar
Pressione d'esercizio nominale (psi)	-10,15 psi
Fluido d'esercizio	Aria atmosferica in linea con ISO 8573-1:2010 [7:::]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Conformità PWIS	VDMA24364-A1-L
Sicurezza alimentare	vedere le informazioni avanzate sul materiale
Temperatura ambiente	-10 ... 200 °C
Forza di bloccaggio alla pressione d'esercizio nominale	2,3 N
Forza radiale alla pressione d'esercizio nominale	3,5 N
Peso	0,2 g
Fissaggio	Mediante attacco per il vuoto
Attacco per il vuoto	Diametro interno 4 mm
Colore	Grigio
Durezza Shore	60 +/- 5
Materiale perno filettato	Ottone nichelato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale ventosa	FPM