

# ventosa ESS-2-SNA

Codice prodotto: 189268

FESTO

Parte di usura, facile da sostituire



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Raggio min. pezzo R	10 mm
Diametro nominale	0,6 mm
Diametro ventosa	2 mm
Volume aspirazione	0,002 cm <sup>3</sup>
Efficienza dell'impulso di espulsione	≤ 4 bar
Posizione di collegamento	In alto
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Caratteristiche speciali	Antistatica
Abbinamento con supporto ventosa	Misura 1
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
Resistenza superficiale	≤ 0,000 MOhm
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 ... 70 °C
Forza di bloccaggio alla pressione d'esercizio nominale	0,1 N
Forza radiale alla pressione d'esercizio nominale	0,5 N
Peso	0,1 g
Fissaggio	Mediante attacco per il vuoto
Attacco per il vuoto	Diametro esterno 3 mm
Colore	Punto bianco/nero
Durezza Shore	50 +/- 5
Materiale perno filettato	Ottone nichelato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale ventosa	BR