



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro ventosa	20 mm
Volume ventosa	0.318 cm <sup>3</sup>
Posizione del collegamento	In alto
Posizione di montaggio	Opzionale
Caratteristiche speciali	Antistatico
Forma ventosa	Rotondo, piatto
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
Resistenza di superficie	200 Ohm
Fluido di lavoro	Aria atmosferica basata su ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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	16.3 N
Peso prodotto	1.6 g
Colore	Punto nero/bianco
Durezza Shore	50 +/- 5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale ventosa	NBR