



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Raggio min. del pezzo	120 mm
Diametro ventosa	60 mm
Volume ventosa	14.445 cm³
Posizione del collegamento	In alto
Posizione di montaggio	Opzionale
Forma ventosa	Rotondo extra profondo
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:-:-]
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Adatto per l'uso con gli alimenti	Vedere le informazioni avanzate sul materiale
Temperatura ambiente	-30 °C180 °C
Forza di tenuta alla pressione nominale	162.5 N
Peso prodotto	21 g
Colore	Trasparente
Durezza Shore	50 +/- 5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale ventosa	VMQ (silicone)