

Ventosa OGVN-75-A-U-G38

Codice prodotto: 8204836

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Compensatore di altezza per ventosa	16 mm
Dimensione nominale	10 mm
Diametro ventosa	75 mm
Volume ventosa	42.8 cm ³
Posizione del collegamento	In alto
Posizione di montaggio	Opzionale
Forma ventosa	Rotondo, soffiello, 1,5 convoluzioni
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	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Idoneità per la produzione di batterie agli ioni di litio	Il prodotto corrisponde alla definizione interna di Festo per l'impiego nella produzione di batterie: I metalli con una percentuale in massa di rame, zinco o nichel superiore all'1% sono esclusi dall'uso. Fanno eccezione il nichel negli acciai, superfici nichelate chimicamente, i circuiti stampati, i cavi, i connettori a innesto elettrici e le bobine
Temperatura ambiente	10 °C...45 °C
Forza di tenuta alla pressione nominale	173 N
Peso prodotto	46 g
Tipo di montaggio	Tramite attacco per il vuoto
Attacco vuoto	G3/8
Colore	Blue/light blue
Durezza Shore	A 30 +/-5 A 70 +/-5
Materiale del perno a vite	Lega di alluminio battuto
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)

Caratteristica	Valore
Materiale ventosa	PUR