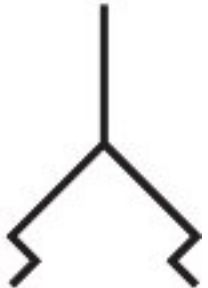


**Unità di aspirazione**  
**OGVM-30X80-GV-N-G14F**

Codice prodotto: 8073863

**FESTO**



**Foglio dati**

Caratteristica	Valore
Compensatore di altezza per ventosa	6 mm
Raggio min. del pezzo	20 mm
Dimensione nominale	6 mm
Dimensione ventosa	30x80 mm
Volume ventosa	10 cm <sup>3</sup>
Posizione del collegamento	In alto
Posizione di montaggio	Opzionale
Forma ventosa	Ovale, a forma di campana
Pressione d'esercizio	-95 kPa...0 kPa -13.775 psi...0 psi
Pressione di lavoro	-0.95 bar...0 bar
Pressione d'esercizio nominale	-60 kPa
Pressione di lavoro nominale	-0.6 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-A1-L
Temperatura ambiente	-20 °C...80 °C
Forza di tenuta alla pressione nominale	120 N
Forza laterale verticale alla pressione nominale di esercizio	201 N
Peso prodotto	26 g
Tipo di montaggio	Tramite attacco per il vuoto
Attacco vuoto	Filetto femmina G1/4
Colore	Nero
Durezza Shore	60 +/- 5
Materiale del tappo filettato	Lega di alluminio battuto
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale ventosa	NBR