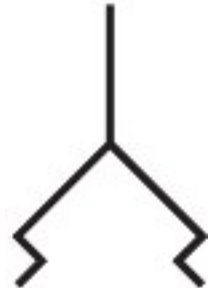


# Ventuză vacuum OGVM-20-G-N-G14F

Numar piesa: 8073847

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Ventuză de compensare a înalțimii	4 mm
Raza min. a piesei de prelucrat	12.5 mm
Latimea nominală	3 mm
Diametrul ventuzei	20 mm
Volum de aspirație	1.2 cm <sup>3</sup>
Pozitie de conectare	sus
Pozitie de instalare	orice
Forma de ventuză	rotund, în forma de clopot
Presiune de lucru	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Presiunea nominală de funcționare	-60 kPa -0.6 bar
Mediu de operare	aer atmosferic conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clasa de rezistență la coroziune KBK	2 - Solicitare moderată din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-A1-L
Temperatura ambiantă	-20 °C...80 °C
Forță de menținere la presiunea de lucru nominală	18 N
Forță transversală la presiunea de lucru nominală	28 N
Greutate produs	6 g
Tipul de montare	prin racordul de vid
Racord de vacuum	Filet interior G1/4
Culoare	negru
Duritate Shore	60 +/- 5
Material pivot de însurubare	Aliaj de aluminiu forjat
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material ventuze	NBR