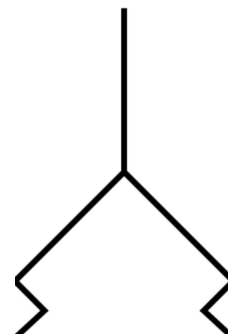


# Vakuum sisaljka OGVM-100-A-N-G14F

Broj dela: 8073840

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Ujednačavanje visine vakuum hvataljke sa priključkom	26 mm
Min. radijus radnog komada	90 mm
Nominalna širina	8 mm
Prečnik usisivača	100 mm
Zapremina usisivača	115 cm <sup>3</sup>
Priključni položaj	gore
Ugradni položaj	Proizvoljan
Oblik sisaljke	okrugla membranska brtva 1,5-struka
Radni pritisak	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Nominalni radni pritisak	-60 kPa -0.6 bar
Radni medij	atmosferski pritisak u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-A1-L
Temperatura okruženja	-20 °C...80 °C
Sila zadržavanja pri nominalnom radnom pritisku	379 N
Poprečna sila kod nominalnog radnog pritiska	346 N
Težina proizvoda	109 g
Vrsta pričvršćenja	preko vakuumnog priključak
Vakuumski priključak	Unutrašnji navoj G1/4
Boja	crno
Tvrdoća po Šoru	60 +/- 5
Materijal navojnog rukavca	Aluminijumska legura za obrada
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal vakuum hvataljke sa priključkom	NBR