

# Vakuum sisaljka ESS-100-GT-M10

Broj dela: 525986

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Kompenzacija visine držača vakuum hvataljke	9 mm
Min. radijus radnog komada	135 mm
Nominalna širina	5.5 mm
Prečnik usisivača	100 mm
Zapremina usisivača	53.9 cm <sup>3</sup>
Ugradni položaj	Proizvoljan
Dizajn	okrugao, zvonasti oblik
Raspored držača vakuum hvataljke	Veličina 5
Oblik sisaljke	okruglo duboko
Radni pritisak	-0.95 bar...0 bar
Nominalni radni pritisak	-0.7 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	-10 °C...80 °C
Sila kidanja na vakuumu od 70 %	297 N
Sila zadržavanja pri nominalnom radnom pritisku	375 N
Maks. obrtni momenat pritezanja pričvrsnog navoja	12 Nm
Poprečna sila kod nominalnog radnog pritiska	183 N
Težina proizvoda	86.5 g
Vrsta pričvršćenja	preko vakuumskog priključak
Vakuumski priključak	M10
Boja	crvenobraon
Tvrdoća po Šoru	72 +/- 5
Materijal navojnog rukavca	Aluminijumska legura za obrada
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal vakuum hvataljke sa priključkom	Vulkollan