

Vakuum sisaljka ESS-80-GT-G1/4-I

Broj dela: 525984

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Kompenzacija visine držača vakuum hvataljke	7.5 mm
Min. radijus radnog komada	100 mm
Nominalna širina	5.5 mm
Prečnik usisivača	80 mm
Zapremina usisivača	28.6 cm ³
Ugradni položaj	Proizvoljan
Dizajn	okrugao, zvonasti oblik
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 %	245 N
Sila zadržavanja pri nominalnom radnom pritisku	245 N
Maks. obrtni momenat pritezanja pričvrsnog navoja	11 Nm
Poprečna sila kod nominalnog radnog pritiska	99 N
Težina proizvoda	61 g
Vrsta pričvršćenja	preko vakuumskeg priključak
Vakuumski priključak	G1/4
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