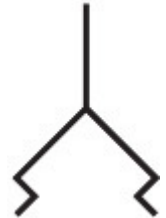


# Vakuum sisaljka ESS-80-SU

Broj dela: 189319

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Min. radijus radnog komada	400 mm
Nominalna širina	6 mm
Prečnik usisivača	80 mm
Zapremina usisivača	19.312 cm <sup>3</sup>
Priključni položaj	gore
Ugradni položaj	Proizvoljan
Raspored držača vakuum hvataljke	Veličina 5
Oblik sisaljke	okruglo pljosnato
Radni pritisak	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Nominalni radni pritisak	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Radni medij	atmosferski pritisak u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	1 - mala izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III
Pogodnost za prehrambene proizvode	vidi dodatne informacije o materijalima
Temperatura okruženja	-20 °C...60 °C
Sila zadržavanja pri nominalnom radnom pritisku	309.7 N
Poprečna sila kod nominalnog radnog pritiska	295 N
Težina proizvoda	133 g
Vrsta pričvršćenja	preko vakuumskog priključak
Vakuumski priključak	M10
Boja	plavo
Tvrdoća po Šoru	60 +/- 5
Materijal navojnog rukavca	POM Čelik, niklovani Čelik, pocinkovani i hromirani
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal vakuum hvataljke sa priključkom	PUR