

Vakuum sisaljka ESS-40-SNA

Broj dela: 189308

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Min. radijus radnog komada	230 mm
Nominalna širina	3 mm
Prečnik usisivača	40 mm
Zapremina usisivača	1.566 cm ³
Priključni položaj	gore
Ugradni položaj	Proizvoljan
Posebne karakteristike	antistatično
Raspored držača vakuum hvataljke	Veličina 4
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
Površinski otpor	0 Ohm
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-A1-L
Pogodnost za prehrambene proizvode	vidi dodatne informacije o materijalima
Temperatura okruženja	-10 °C...70 °C
Sila zadržavanja pri nominalnom radnom pritisku	69.6 N
Poprečna sila kod nominalnog radnog pritiska	49 N
Težina proizvoda	16.3 g
Vrsta pričvršćenja	preko vakuumskog priključak
Vakuumski priključak	M6
Boja	crna/bela tačka
Tvrdoća po Šoru	50 +/- 5

Karakteristika	Vrednost
Materijal navojnog rukavca	Aluminijumske legure za kovanje, niklovane Niklovani mesing Čelik, pocinkovani i hromirani
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal vakuum hvataljke sa priključkom	NBR