

# Ventuza vacuum ESS-2-SNA

Numar piesa: 189268

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Raza min. a piesei de prelucrat	10 mm
Latimea nominala	0.6 mm
Diametrul ventuzei	2 mm
Volum de aspiratie	0.002 cm <sup>3</sup>
Capacitate de impuls de cadere	4 bar
Pozitie de conectare	sus
Pozitie de instalare	orice
Caracteristici speciale	antistatic
Atribuirea suportului de ventuza	Dimensiune 1
Forma de ventuza	rotund plat
Presiune de lucru	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 000032...0 000032
Presiunea nominala de functionare	-70 kPa -0.7 bar -10.15 000032
Rezistenta la suprafata	0 Ohm
Mediu de operare	aer atmosferic conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - stres redus la coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364-A1-L
Siguranta alimentara	vedeti informatii detaliate despre material
Temperatura ambianta	-10 °C...70 °C
Fora de mentinere la presiune de lucru nominala	0.1 N
Fora transversala la presiunea de lucru nominala	0.5 N
Greutate produs	0.1 g
Tipul de montare	prin racordul de vid
Racord de vacuum	Diametrul exterior 3 mm
Culoare	punct alb/negru

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Duritate Shore	50 +/- 5
Material pivot de insurubare	Alama, nichelata
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material ventuze	NBR