

# Ventuza vacuum ESS-8-SF

Numar piesa: 189282

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Raza min. a piesei de prelucrat	20 mm
Latimea nominala	2 mm
Diametrul ventuzei	8 mm
Volum de aspiratie	0.03 cm <sup>3</sup>
Capacitate de impuls de cadere	4 bar
Pozitie de conectare	sus
Pozitie de instalare	orice
Atribuirea suportului de ventuza	Dimensiune 2
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
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...200 °C
Fora de mentinere la presiune de lucru nominala	2.3 N
Fora transversala la presiunea de lucru nominala	3.5 N
Greutate produs	0.2 g
Tipul de montare	prin racordul de vid
Racord de vacuum	Diametru interior 4 mm
Culoare	gri
Duritate Shore	60 +/- 5
Material pivot de insurubare	Alama, nichelata

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material ventuze	FPM