

Ventuza vacuum ESS-6-SNA

Numar piesa: 189278

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Raza min. a piesei de prelucrat	15 mm
Latimea nominala	2 mm
Diametrul ventuzei	6 mm
Volum de aspiratie	0.015 cm ³
Capacitate de impuls de cadere	4 bar
Pozitie de conectare	sus
Pozitie de instalare	orice
Caracteristici speciale	antistatic
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
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	1.1 N
Fora transversala la presiunea de lucru nominala	2 N
Greutate produs	0.2 g
Tipul de montare	prin racordul de vid
Racord de vacuum	Diametru interior 4 mm
Culoare	punct alb/negru

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