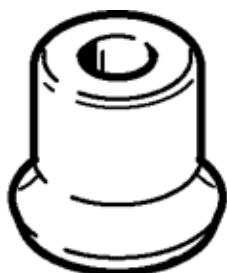


# vakuová přísavka ESS-8-SNA

č. dílu: 189283

FESTO

opotřebitelný díl, snadno výměnný



## katalogový list

parametr	hodnota
min. poloměr výrobku R	20 mm
jmenovitá světlost	2 mm
průměr přísavky	8 mm
objem přísavky	0.03 cm <sup>3</sup>
možnost použití vyfukovacího impulsu	≤ 4 bar
umístění připojení	nahore
montážní poloha	libovol.
zvláštní vlastnosti	antistatický
přířazení držáku přísavky	velikost 2
tvar přísavky	kulatý plochý tvar
provozní tlak v Mpa	-95 ... 0 kPa
provozní tlak	-0.95 ... 0 bar -13.775 ... 0 psi
jmenovitý provozní tlak	-70 kPa -0.7 bar
jmenovitý provozní tlak (psi)	-10.15 psi
povrchový odpor	≤ 0.000 MOhm
provozní médium	atmosférický vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:::]
třída odolnosti korozi KBK	1 - nízké požadavky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-A1-L
bezpečnost vzhledem k potravinám	viz rozšířené informace o materiálu
okolní teplota	-10 ... 70 °C
přídružná síla při jmenovitém provozním tlaku	2.3 N
příčná síla při jmenovitém provozním tlaku	4 N
hmotnost výrobku	0.2 g
typ upevnění	prostřednictvím připojení vakua
připojení vakua	světlost 4 mm
barva	černý/bílý bod
tvrdost Shore	50 +/- 5
materiál šroubovacích čepů	poniklovaná mosaz
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál přísavky	BR