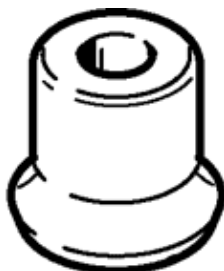


Vákuová prísavka ESS-8-SNA

číslo dielca: 189283

FESTO

dielec podliehajúci opotrebovaniu, ľahko vymeniteľný



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Min. polomer náradia R	20 mm
Menovitá hodnota	2 mm
Priemer nasávania	8 mm
objem prísavky	0,03 cm ³
Vhodné pre odفukovací impulz	≤ 4 bar
Poloha prípojky	hore
montážna poloha	ľubovoľný
Špeciálne vlastnosti	Antistatický
Priradenie držiaka prísavky	Veľkosť 2
Tvar prísavky	kruhová, plochá
Pracovný tlak Mpa	-95 ... 0 kPa
Pracovný tlak	-0,95 ... 0 bar -13,775 ... 0 psi
Menovitý pracovný tlak	-70 kPa
Menovitý prevádzkový tlak	-0,7 bar
Menovitý pracovný tlak (psi)	-10,15 psi
Povrchový odpor	≤ 0,000 MOhm
Pracovné médium	atmosférický vzduch založený na ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1 - Nízke zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-A1-L
Vhodné pre potravinárstvo	Pozri rozšírenú informáciu o materiáloch
Teplota okolia	-10 ... 70 °C
Pridržiavacia sila pri nominálnom pracovnom tlaku	2,3 N
Priečna sila pri nominálnom pracovnom tlaku	4 N
Hmotnosť výrobku	0,2 g
Typ upevnenia	cez prípoj vákua
Prípojka vákua	Vnútorný priemer 4 mm
Farba	čierno/biely bod
Tvrdosť podľa Shore	50 +/- 5
Materiál závitového čapu	Poniklovaná mosadz
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál prísavky	BR