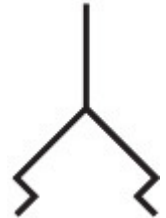


Vakuumsko sesalo ESS-8-SS

Številka dela: 189281

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Najmanjši polmer obdelovanca	20 mm
Nazivni premer	2 mm
Premer priseska	8 mm
Prostornina priseska	0.03 cm ³
Primernost izmetalnega impulza	4 bar
Položaj priključitve	zgoraj
Položaj vgradnje	poljubno
Dodelitev držala priseska	Velikost 2
Oblika priseska	okroglo, ploščato
Delovni tlak	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
Nazivni delovni tlak	-70 kPa -0.7 bar -10.15 psi
Delovni medij	atmosferski zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Primerno za živila	Glej razširjene informacije o materialu.
Temperatura okolice	-30 °C...180 °C
Držalna sila pri nazivnem delovnem tlaku	2.3 N
Prečna sila pri nazivnem delovnem tlaku	3.5 N
Teža izdelka	0.2 g
Način pritrditve	prek vakuumskega priključka
Vakuumski priključek	notranji premer 4 mm
Barva	transparentna
Trdota po Shore	50 +/- 5
Material čepa za privitje	Medenina, nikljana
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material priseska	VMQ (silikon)