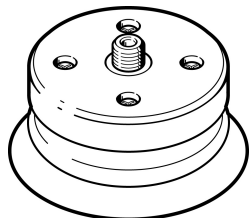


# Vakuumsko sesalo ESS-80-BU

Številka dela: 189395

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Izravnava višine sesala	10 mm
Najmanjši polmer obdelovanca	430 mm
Nazivni premer	6 mm
Premer priseska	80 mm
Prostornina priseska	63.9 cm <sup>3</sup>
Položaj priključitve	zgoraj
Položaj vgradnje	poljubno
Dodelitev držala priseska	Velikost 5
Oblika priseska	okrogli meh, 1,5-delni
Delovni tlak	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 000032...0 000032
Nazivni delovni tlak	-70 kPa -0.7 bar -10.15 000032
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	-20 °C...60 °C
Držalna sila pri nazivnem delovnem tlaku	213.6 N
Prečna sila pri nazivnem delovnem tlaku	132.5 N
Teža izdelka	139 g
Način pritrditve	prek vakuumskega priključka
Vakuumski priključek	M10
Barva	modra
Trdota po Shore	60 +/- 5

Značilnost	Vrednost
Material čepa za privitje	POM Jeklo, nikljano Jeklo, pocinkano in kromirano
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material priseska	PUR