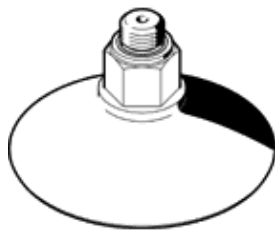


Vakuumski prisesek ESS-80-GT-M10

Številka dela: 525983

FESTO

enostavno zamenljiv



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Izenačevanje višine za držalo priseseka	7,5 mm
Min. polmer obdelovanca R	100 mm
Imenska velikost	5,5 mm
Premer priseseka	80 mm
Volumen priseseka	28,6 cm ³
Položaj vgradnje	poljuben
Konstruktivna zgradba	okrogel, zvonasta oblika
Pripadajoče držalo priseseka	Velikost 5
Oblika priseseka	okrogel globok
Obratovalni tlak	-0,95 ... 0 bar
Imenski obratovalni tlak	-0,7 bar
Delovni medij	atmosferski zrak na osnovi ISO 8573-1:2010 [7:::]
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-A1-L
Temperatura okolice	-10 ... 80 °C
Sila za odmaknitev pri 70 % vakuuma	245 N
Držalna sila pri imenskem obratovalnem tlaku	245 N
Maks. pritezni moment pritrdilnega navoja	12 Nm
Prečna sila pri imenskem obratovalnem tlaku	99 N
Masa izdelka	28 g
Način pritrditve	preko vakuumskega priključka
Vakuumski priključek	M10
Barva	rdeče-rjava
Trdota v Shore	72 +/- 5
Material, navojni čep	Aluminijeva litina za kovanje
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, prisesek	Vulkollan®