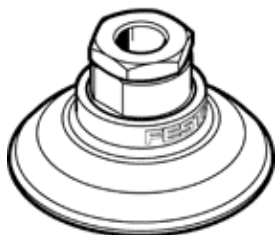


Vakuumski prisesek OGVM-80-G-N-G14F

Številka dela: 8073833

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Izenačevalnik višine priseska	12,8 mm
Min. polmer obdelovanca R	45 mm
Imenska velikost	7 mm
Premer priseska	80 mm
Volumen priseska	48 cm ³
Lega priključka	zgoraj
Položaj vgradnje	poljuben
Oblika priseska	okrogel, zvonasta oblika
Obratovalni tlak MPa	-95 ... 0 kPa
Obratovalni tlak	-0,95 ... 0 bar -13,775 ... 0 psi
Imenski obratovalni tlak	-60 kPa -0,6 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	-20 ... 80 °C
Držalna sila pri imenskem obratovalnem tlaku	220 N
Prečna sila pri imenskem obratovalnem tlaku	241 N
Masa izdelka	51 g
Način pritrditve	preko vakuumskega priključka
Vakuumski priključek	Notranji navoj G1/4
Barva	črna
Trdota v Shore	60 +/- 5
Material, navojni čep	Aluminijeva litina za kovanje
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, prisesek	NBR