

Vakuumski prisesek VASB-125-3/8-SI-B

Številka dela: 1387375

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Izenačevalnik višine priseska	25 mm
Imenska velikost	7 mm
Premer priseska	125 mm
Volumen priseska	307 cm ³
Lega priključka	zgoraj
Položaj vgradnje	poljuben
Oblika priseska	okrogel meh 1,5-kraten
Obratovalni tlak MPa	-0,095 ... 0 MPa
Obratovalni tlak	-0,95 ... 0 bar -13,775 ... 0 psi
Imenski obratovalni tlak	-0,07 MPa -0,7 bar
Imenski obratovalni tlak (psi)	-10,15 psi
Delovni medij	atmosferski zrak na osnovi ISO 8573-1:2010 [7:::]
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Neoporečnost za živila	Glej razširjene informacije o materialu
Temperatura okolice	-40 ... 200 °C
Držalna sila pri imenskem obratovalnem tlaku	610 N
Masa izdelka	247 g
Način pritrditve	preko vakuumskega priključka
Vakuumski priključek	G3/8
Barva	transparenten
Trdota v Shore	60 +/- 5
Material, navojni čep	Aluminijeva litina za kovanje
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, prisesek	VMQ (silikon)