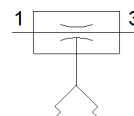
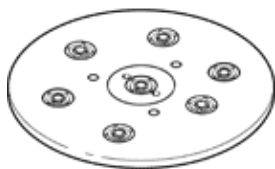


Bernoulli-jevo prijemalo OGGB-140-G18-2-Q

Številka dela: 574568

FESTO

primeren za transport tankih, izredno občutljivih in krhkih obdelovancev,
za visoke prečne sile.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Položaj vgradnje	poljuben
Lega priključka	zgoraj/ob strani
Premer prijemala	140 mm
Obratovalni tlak	0 ... 6 bar
Imenski obratovalni tlak	1 bar
Poraba zraka pri imenskem obratovalnem tlaku	110 l/min
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Obratovanje z naoljevanjem ni možno
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B2-L
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
Temperatura medija	0 ... 60 °C
Temperatura okolice	0 ... 60 °C
Raven zvočnega tlaka pri imenskem obratovalnem tlaku	65 dB(A)
Nivo moči zvoka pri imenskem obratovalnem tlaku	78 dB(A)
Držalna sila pri imenskem obratovalnem tlaku	6 N
Prečna sila pri imenskem obratovalnem tlaku	12 N
Način pritrditve	z notranjim navojem
Pnevmatični priključek	G1/8
Alternativni priključki	G1/8
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, ohišje	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, distančnik	NBR POM
Masa izdelka	348 g