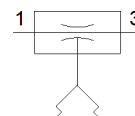
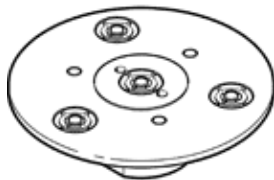


Bernoullijeva prihvatnica OGGB-100-G18-2-Q

Broj artikla: 574566

FESTO

Pogodan za transportiranje tankih, ekstremno delikatnih i lomljivih izradaka, za velike poprečne sile



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Položaj ugradnje	proizvoljno
Položaj priključka	gore/bočno
Promjer prihvatnice	100 mm
Pogonski tlak	0 ... 6 bar
Nazivni pogonski tlak	1 bar
Potrošnja zraka kod nazivnog pogonskog tlaka	110 l/min
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon nije moguć
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
Temperatura medija	0 ... 60 °C
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Razina zvučnog tlaka kod nazivnog pogonskog tlaka	65 dB(A)
Razina snage zvuka kod nazivnog pogonskog tlaka	78 dB(A)
Sila držanja na nominalnom radnom tlaku	6 N
Poprečna sila kod nazivnog pogonskog tlaka	12 N
Vrsta pričvršćenja	s unutarnjim navojem
Pneumatski priključak	G1/8
Alternativni priključci	G1/8
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano
Material spacer	NBR POM
Težina proizvoda	210 g