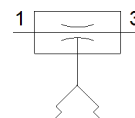
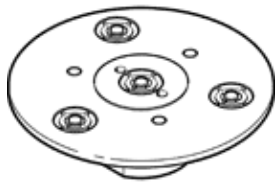


Bernoulli-хващач OGGB-100-G18-2-Q

Специф. Номер: 574566

FESTO

Подходящ за транспортиране на тънки, изключително деликатни и чупливи детайли, при високи напречни сили



Информационен лист

Белег	Стойност
Монтажна позиция	по избор
Позиция на извода	отгоре / странично
Диаметър на хващача	100 mm
Работно налягане	0 ... 6 bar
Номинално работно налягане	1 bar
Консумация на въздух при номинално работно налягане	110 l/min
Работна среда	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Забележка за работната и пилотната среди	Не е възможна работа при наличие на смазка
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
Температура на средата	0 ... 60 °C
Температура на околната среда	0 ... 60 °C
Ниво на звуковата емисия при номинално работно налягане	65 dB(A)
Мощност на звуковата емисия при номинално работно налягане	78 dB(A)
Сила на задържане при номинално работно налягане	6 N
Латерална сила при номинално работно налягане	12 N
Тип на закрепване	с вътрешна резба
Пневматичен извод	G1/8
Алтернативни изводи	G1/8
Материал-забележка	RoHS konform
Material housing	Алуминиева сплав елоксиран
Material spacer	NBR POM
Тегло на продукта	210 g