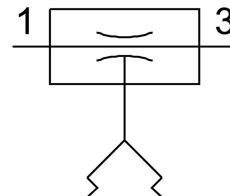
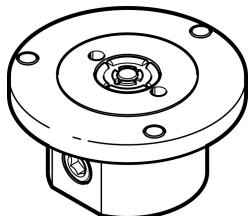


# Bernulijeva hvataljka OGGB-60-G18-2-Q

Broj dela: 574564

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Ugradni položaj	Proizvoljan
Priključni položaj	gore/bočno
Prečnik hvataljke	60 mm
Radni pritisak	0 bar...6 bar
Nominalni radni pritisak	1 bar
Potrošnja vazduha pri nominalnom radnom pritisku	110 l/min
Radni medij	Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o radnom/upravljačkom mediju	Nije moguć pogon sa podmazivanjem
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
Temperatura medija	0 °C...60 °C
Temperatura okruženja	0 °C...60 °C
Nivo pritiska buke pri nominalnom radnom pritisku	65 dB(A)
Nivo snage zvuka na nominalnom radnom pritisku	78 dB(A)
Sila zadržavanja pri nominalnom radnom pritisku	7 N
Poprečna sila kod nominalnog radnog pritiska	15 N
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem
Pneumatski priključak	G1/8
Alternativni priključci	G1/8
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	Aluminijumska legura za obrada eloksirano
Materijal distantnog elementa	NBR POM
Težina proizvoda	119 g