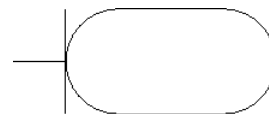




příklad zobrazení



katalogový list

Obecný katalogový list - jednotlivé hodnoty závisí na Vaší konfiguraci.

parametr	hodnota
velikost	40
nárůst průměru při max. smrštění	80 mm
zdvih	0 ... 2,250 mm
max. smrštění	25 % jmenovité délky
max. předpětí	5 % jmenovité délky
jmenovitá délka	120 ... 9,000 mm
opakovatelná přesnost	≤ 1 % jmenovité délky, cyklic.
přípustná tolerance souběžnosti	≤ 2 mm od jmenovité délky 400 mm ±0,5 % do jmenovité délky 400 mm
přípustná úhlová tolerance	≤ 1 deg
montážní poloha	libovol.
konstrukce	kontrakční membrána
provozní tlak v Mpa	0 ... 0.6 MPa
provozní tlak	0 ... 6 bar
provozní režim	jednočinný tažný
povolení	TUV
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-:]
upozornění pro provozní a ovládací médium	provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje)
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
okolní teplota	-5 ... 60 °C
max. volně ležící dodatečná zátěž	250 kg
teoretická síla svalu při maximálním provozním tlaku	6,000 N
teoretická síla při 0,6 MPa (6 barů, 87 psi)	6,000 N
přírůstek hmotnosti na 1 m délky	340 g
připojení pneumatiky	G3/8
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál příruby	hliník legovaný pro tváření bezbarvé eloxování
materiál dutinky	hliník legovaný pro tváření bezbarvé eloxování
materiál membrány	AR CR
materiál matice	ocel pozinkováno