

kulový kohout

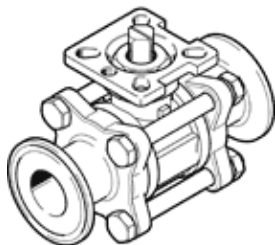
VZBD-4-S1-16-T-2-F1012-V14V14

č. dílu: 4795673

FESTO

ušlechtilá ocel pro použití v kosmetice a farmacii, 2/2, jmenovitá světlost 4", horní příruba F1012, PN16, svorky podle ASME-BPE, elektrolyticky leštěno

Tento výrobek firma Festo dodává, ale nevyrábí.



katalogový list

parametr	hodnota
konstrukce	dvoucestný kulový kohout
typ ovládání	mechanick.
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
typ upevnění	instalace vedení
připojení armatury	svorka podle ASME-BPE
indikace polohy sepnutí	směr drážky = směr průtoku
připojovací obrazec příruby	F1012
vnitřní průměr	97.5 mm
jmenovitá světlost DN	100
funkce ventilu	2/2
směr proudění	reversibilní
jmenovitý tlak pro armaturu	16
odtrhový moment při tlakové diferenci jmenovitého tlaku armatury PN	170 Nm
podle normy	ASME BPE ISO 5211
médium	pára stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:-:-] inertní plyny voda neutrální kapaliny
teplota média	-20 ... 200 °C
průtok Kv	1,641 m ³ /h
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
bezpečnost vzhledem k potravinám	viz rozšířené informace o materiálu
materiál tělesa	odlitek z ušlechtilé oceli
informace o materiálu tělesa	1.4409
materiál těsnění sedla	PTFE, modifikováno
materiál těsnění	FPM PTFE
materiál koule	odlitek z ušlechtilé oceli
informace o materiálu koule	1.4409
materiál hřídele	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu hřídele	1.4401
hmotnost výrobku	16,180 g
povolání	3-A Sanitary CRN
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro zařízení s tlakem
třída odolnosti korozi KBK	4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi