

kulový kohout

VZBE-3/8-T-63-F-3T-F04-V15V15

č. dílu: 4834297

FESTO

ušlechtilá ocel, 3/2, jmenovitá světlost 3/8", horní příruba F04, PN63, ASME B1.20.1 - NPT

Tento výrobek firma Festo dodává, ale nevyrobí.



katalogový list

parametr	hodnota
konstrukce	třícestný kulový kohout vrtání T
typ ovládání	mechanick.
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
typ upevnění	instalace vedení
připojení armatury	3/8 NPT
indikace polohy sepnutí	směr drážky = směr průtoku
připojovací obrazec příruby	F04
vnitřní průměr	11 mm
jmenovitá světlost DN	10
funkce ventilu	3/2
směr proudění	reversibilní
jmenovitý tlak pro armaturu	63
odtrhový moment při tlakové diferenci jmenovitého tlaku armatury PN podle normy	9.6 Nm ASME B1.20.1 ISO 5211
médium	pára stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:~:-] inertní plyny voda neutrální kapaliny
teplota média	-20 ... 200 °C
průtok Kv rohového vrtání T	5 m ³ /h
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
materiál tělesa	odlitek z ušlechtilé oceli
informace o materiálu tělesa	1.4408
materiál těsnění sedla	PTFE
materiál těsnění	PTFE
materiál koule	odlitek z ušlechtilé oceli
informace o materiálu koule	1.4408
materiál hřídele	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu hřídele	1.4401
hmotnost výrobku	624 g
povolení	CRN
třída odolnosti korozi KBK	4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi