

kulový kohout

VZBE-1-T-63-F-3T-F05-M-V15V15

č. dílu: 8096955

FESTO

Tento výrobek firma Festo dodává, ale nevyrábí.



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	1 NPT
indikace polohy sepnutí	směr drážky = směr průtoku
připojovací obrazec příruby	F05
vnitřní průměr	20 mm
jmenovitá světlost DN	25
funkce ventilu	3/2
směr proudění	reversibilní
jmenovitý tlak pro armaturu	63
odtrhový moment při tlakové diferenci jmenovitého tlaku armatury PN podle normy	25.2 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	4.6 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	1,700 g
povolání	CRN
třída odolnosti korozi KBK	4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi