

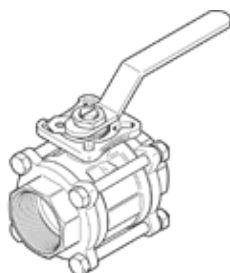
# kulový kohout

## VZBE-3/8-WA-63-T-2-F0304-M-V15V15

č. dílu: 8089056

FESTO

Tento výrobek firma Festo dodává, ale nevyrobí.



## katalogový list

parametr	hodnota
konstrukce	dvoucestný kulový kohout s ruční pákou
typ ovládní	mechanick.
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
typ upevnění	instalace vedení
připojení armatury	navářovací zakončení podle ASME B16.11
indikace polohy sepnutí	směr drážky = směr průtoku
připojovací obrazec příruby	F03 F04
vnitřní průměr	12.5 mm
jmenovitá světlost DN	10
funkce ventilu	2/2
směr proudění	reversibilní
jmenovitý tlak pro armaturu	63
odtrhový moment při tlakové diferenci jmenovitého tlaku armatury PN podle normy	7 Nm ASME B16.11 ISO 5211
médium	pára stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:~:] inertní plyny voda neutrální kapaliny
teplota média	-20 ... 200 °C
průtok Kv	22 m <sup>3</sup> /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/CF8M
materiál těsnění sedla	PTFE, modifikováno
materiál těsnění	FPM PTFE
materiál koule	odlitek z ušlechtilé oceli
informace o materiálu koule	1.4408/CF8M
materiál hřídele	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu hřídele	1.4401
hmotnost výrobku	500 g
povolení	CRN
třída odolnosti korozi KBK	4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi