

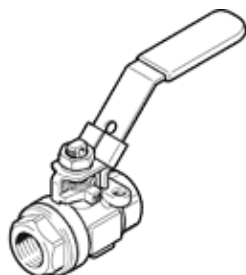
# kulový kohout VZBE-11/4-T-63-D-2-M-V15V15

č. dílu: 4745220

FESTO

ušlechtilá ocel, ruční provedení, 2/2, jmenovitá světlost 1 1/4", PN63, ASME B1.20.1 - NPT

Tento výrobek firma Festo dodává, ale nevyrábí.



## katalogový list

parametr	hodnota
konstrukce	dvoucestný kulový kohout s ruční pákou
typ ovládání	mechanick.
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
typ upevnění	instalace vedení
připojení armatury	1 1/4 NPT
indikace polohy sepnutí	směr drážky = směr průtoku
vnitřní průměr	32 mm
jmenovitá světlost DN	32
funkce ventilu	2/2
směr proudění	reversibilní
jmenovitý tlak pro armaturu	63
odtrhový moment při tlakové diferenci jmenovitého tlaku armatury PN	15 Nm
podle normy	ASME B1.20.1
médium	pára stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:~:] inertní plyny voda neutrální kapaliny
teplota média	-20 ... 200 °C
průtok Kv	160 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
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	1,100 g
povolení	CRN
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro zařízení s tlakem
třída odolnosti korozi KBK	3 - silné nároky na odolnost korozi