

kulový kohout VZBE-1-T-63-D-2-M-V15V15

č. dílu: 4745219

FESTO

ušlechtilá ocel, ruční provedení, 2/2, jmenovitá světlost 1", 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 NPT
indikace polohy sepnutí	směr drážky = směr průtoku
vnitřní průměr	25 mm
jmenovitá světlost DN	25
funkce ventilu	2/2
směr proudění	reversibilní
jmenovitý tlak pro armaturu	63
odtrhový moment při tlakové diferenci jmenovitého tlaku armatury PN	11 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	94 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	800 g
povolení	CRN
třída odolnosti korozi KBK	3 - silné nároky na odolnost korozi