

kulový kohout

VZBF-8-P1-20-D-2-F14-V15V16

č. dílu: 4810862

FESTO

ušlechtilá ocel, 2/2, jmenovitá světlost 8", horní příruba F14, PN20, ANSI class 150

Tento výrobek firma Festo dodává, ale nevyrobí.



katalogový list

parametr	hodnota
konstrukce	dvoucestný kulový kohout
typ ovládání	mechanick.
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
typ upevnění	instalace vedení
připojení armatury	příruba podle ANSI B16.5 třída 150
indikace polohy sepnutí	směr drážky = směr průtoku
připojovací obrazec příruby	F14
vnitřní průměr	200 mm
jmenovitá světlost DN	200
funkce ventilu	2/2
směr proudění	reversibilní
jmenovitý tlak pro armaturu	20
odtrhový moment při tlakové diferenci jmenovitého tlaku armatury PN	600 Nm
podle normy	ANSI B16.5 třída 150 ISO 5211
médium	pára stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:~:] inertní plyny voda neutrální kapaliny
teplota média	-20 ... 200 °C
průtok Kv	7,816 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	FPM grafit PCTFE PTFE
materiál koule	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu koule	1.4401
materiál hřídele	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu hřídele	1.4401
hmotnost výrobku	84,200 g
povolení	CRN
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro zařízení s tlakem
třída odolnosti korozi KBK	4 - obzvlášť silné nároky na odolnost korozi