

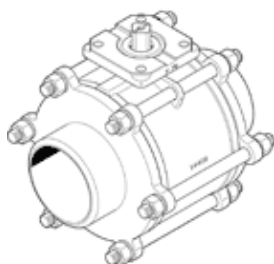
# kulový kohout

## VZBA-4"-WW-63-T-22-F10-V4V4T

č. dílu: 1686705

FESTO

2/2, obrazec na přírubě F10, navařovací zakončení



## katalogový list

parametr	hodnota
konstrukce	dvoucestný kulový kohout
typ ovládání	mechanick.
princip těsnění	měkký
montážní poloha	libovol.
typ upevnění	instalace vedení
připojení armatury	přivařené konce/přivařené konce
indikace polohy sepnutí	směr drážky = směr průtoku
připojovací obrazec příruby	F10
vnitřní průměr	100 mm
jmenovitá světlost DN	100
funkce ventilu	2/2
pomocné ruční ovládání	žádný
směr proudění	reversibilní
jmenovitý tlak pro armaturu	63
ovládací moment	140 Nm
podle normy	DIN 3202-S13 ISO 5211
médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [-:~:] inertní plyny voda - žádná vodní pára neutrální kapaliny jiná média na vyžádání
teplota média	-10 ... 200 °C
průtok Kv	1,414 m <sup>3</sup> /h
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
materiál tělesa	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu tělesa	1.4408
materiál těsnění	PTFE vyztužený PTFE
materiál koule	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu koule	1.4408
materiál hřídele	vysoce legovaná nerezová ocel
informace o materiálu hřídele	1.4401
hmotnost výrobku	22,300 g
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU pro zařízení s tlakem
značka UKCA (viz prohlášení o shodě)	předpis UK pro tlaková zařízení
třída odolnosti korozi KBK	3 - silné nároky na odolnost korozi