

# Kulový kohout VZBD-3/4-W1-16-T-2-F0304-V14V14

Číslo dílu: 4762848

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Konstrukce	2 cestný kulový kohout
Druh ovládání	mechanick.
Princip těsnění	měkké
Montážní poloha	libovoln.
Způsob upevnění	montáž do vedení
Připojení armatury	navarovací zakončení podle ASME-BPE
Indikace spínací polohy	směr drážky = směr průtoku
Připojovací obrazec na přírubě	F0304
Vnitřní Ø	15.8 mm
Jmenovitá světlost DN	20
Funkce ventilu	2/2
Směr proudění	reverzibilní
Jmenovitý tlak armatury PN	16
Odtrhový moment při rozdílu tlaků, jmenovitý tlak armatury PN	9 Nm
Vychází z norem	ASME BPE ISO 5211
Médium	pára stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [:-:-] netečné plyny voda neutrální kapaliny
Teplota média	-20 °C...200 °C
Průtok Kv	36 m <sup>3</sup> /h
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Shoda s LABS	VDMA24364-zóna III
Vhodnost pro použití v potravinářství	viz rozšířené informace o materiálu
Materiál tělesa	odlitek z ušlechtilé oceli
Číslo materiálu tělesa	1.4409
Materiál těsnění sedla	PTFE, modifikováno

<b>Parametr</b>	<b>Hodnota</b>
Materiál těsnění	FPM PTFE
Materiál koule	ušlechtilá ocelolitina
Číslo materiálu koule	1.4409
Materiál hřídele	silně legovaná ocel, nerezová
Míslo materiálu hřídele	1.4401
Hmotnost výrobku	530 g
Certifikát	3-A Sanitary CRN
Ochrana proti výbuchu	zóna 1 (ATEX) zóna 2 (ATEX) zóna 21 (ATEX) zóna 22 (ATEX)
Třída odolnosti korozi KBK	4 - zvláště vysoké nároky na odolnost korozi