

Guľový kohút VZBA-2"-WW-63-T-22-F0507-V4V4T

Číslo dielu: 1686699

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Konštrukcia	2-cestný guľový ventil
Spôsob ovládania	mechanicky
Princíp tesnenia	mäkký
Montážna poloha	ľubovoľná
Spôsob upevnenia	Montáž do vedenia
Pripojenie, armatúra	Navarovacie konce/navarovacie konce
Indikátor spínacej polohy	Smer drážky = Smer prietoku
Rozmiestnenie otvorov na príruby	F05 F07
Vnútorňý priemer	50 s
Menovitá šírka DN	50
Funkcia ventilu	2/2
Pomocné ručné ovládanie	žiadne
Smer prietoku	reverzibilný
Menovitý tlak armatúry PN	63
Ovládací moment	44 Nm
Založené na norme	DIN 3202-S13 ISO 5211
Médium	Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [-:~:] Inertné plyny Voda – bez vodnej pary neutrálne tekutiny ďalšie prietokové médiá na vyžiadanie
Teplota média	-10 °C...200 °C
Prietok Kv	275 m ³ /h
Pokyny k materiálom	V zhode s RoHS
Zhoda s LABS	VDMA24364 zóna III
Materiál telesa	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Číslo materiálu telesa	1.4408

Charakteristický znak	Hodnota
Materiál tesnení	PTFE PTFE-zosílený
Materiál guličky	vysokolegovaná oceľ, nehrdzavejúca
Číslo materiálu guličky	1.4408
Materiál hriadeľa	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Číslo materiálu hriadeľa	1.4401
Hmotnosť výrobku	4550 g
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EÚ o tlakových zariadeniach
Značka UKCA (pozri prehlásenie o zhode)	podľa predpisov Spojeného kráľovstva pre tlakové zariadenia
Ochrana proti výbuchu	Zóna 1 (ATEX) Zóna 2 (ATEX) Zóna 21 (ATEX) Zóna 22 (ATEX)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	3 - vysoké nároky na odolnosť proti korózii