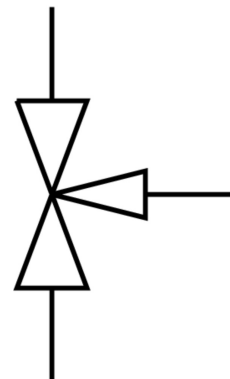


Guľový kohút VZBE-11/2-T-63-F-3L-F0507-V15V15

Číslo dielu: 4834294

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Konštrukcia	3-cestný guľový ventil Vŕtanie L
Spôsob ovládania	mechanicky
Princíp tesnenia	mäkký
Montážna poloha	ľubovoľná
Spôsob upevnenia	Montáž do vedenia
Prípojenie, armatúra	1 1/2 NPT
Indikátor spínacej polohy	Smer drážky = Smer prietoku
Rozmiestnenie otvorov na prírubu	F0507
Vnútorňý priemer	32 mm
Menovitá šírka DN	40
Funkcia ventilu	3/2
Smer prietoku	reverzibilný
Menovitý tlak armatúry PN	63
Moment odtrhu pri tlakovej diferencii menovitého tlaku armatúry PN	45.5 Nm
Založené na norme	ASME B1.20.1 ISO 5211
Médium	Para Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [:-:-] Inertné plyny Voda neutrálne tekutiny
Teplota média	-20 °C...200 °C
Prietok Kv typ L	73 m ³ /h
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Zhoda s LABS	VDMA24364 zóna III
Materiál telesa	Ušľachtilá oceľová liatina

Charakteristický znak	Hodnota
Číslo materiálu telesa	1.4408
Materiál sedlového tesnenia	PTFE
Materiál tesnení	PTFE
Materiál guličky	Ušľachtilá oceľová liatina
Číslo materiálu guličky	1.4408
Materiál hriadeľa	nehrdzavejúca vysokolegovaná oceľ
Číslo materiálu hriadeľa	1.4401
Hmotnosť výrobku	3360 g
Povolenie	CRN
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EÚ o tlakových zariadeniach
Ochrana proti výbuchu	Zóna 1 (ATEX) Zóna 2 (ATEX) Zóna 21 (ATEX) Zóna 22 (ATEX)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	4 - mimoriadne silné namáhanie koróziou