

# Gömbcsap VZBE-1-T-63-D-2-M-V15V15

Cikkszám: 4745219

FESTO



## Adatlap

Jellemző	Érték
Szerkezeti felépítés	2-utas gömbcsap kézi karral
Működtetés módja	mechanikus
Tömítés elve	lággy
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés
Armatúra csatlakozó	1 NPT
Kapcsolóállás-kijelző	Rés iránya = áramlási irány
Belső Ø	25 mm
DN névleges szélesség	25
Szelepfunkció	2/2
Áramlásirány	megfordítható
Névleges nyomás, PN armatúra	63
Leszakadási nyomaték a névleges nyomáshoz tartozó nyomáskülönbségnél – PN ferdeülékes szerelvény	11 Nm
Szabvány alapján	ASME B1.20.1
Közeg	Gőz Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [---] szerint Inert gázok Víz semleges folyadékok
Közeghőmérséklet	-20 °C...200 °C
Kv átfolyás	94 m <sup>3</sup> /h
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Ház alapanyaga	Öntött rozsdamentes acél
Ház anyagszáma	1.4408
Üléktömítés alapanyaga	PTFE
Tömítések alapanyaga	PTFE
Golyó alapanyaga	Öntött rozsdamentes acél

Jellemző	Érték
Golyó anyagszáma	1.4408
Tengely alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Tengely anyagszáma	1.4401
Terméksúly	800 g
Engedély	CRN
Robbanásvédelem	1. zóna (ATEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 22. zóna (ATEX)
KBK korrózióállósági osztály	3 - nagy korróziós igénybevétel