

Gömbcsap VZBE-11/2-T-63-F-3T-F0507-M-V15V15

Cikkszám: 8096957

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szerkezeti felépítés	3-utas gömbcsap T-furat
Működtetés módja	mechanikus
Tömítés elve	lágú
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés
Armatúra csatlakozó	1 1/2 NPT
Kapcsolóállás-kijelző	Rés iránya = áramlási irány
Karimafuratkép	F0507
Belső Ø	32 mm
DN névleges szélesség	40
Szelepfunkció	3/2
Áramlásirány	megfordítható
Névleges nyomás, PN armatúra	63
Leszakadási nyomaték a névleges nyomáshoz tartozó nyomáskülönbségnél – PN ferdeülékes szerelvény	45.5 Nm
Szabvány alapján	ASME B1.20.1 ISO 5211
Közeg	Gőz Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:-:-] szerint Inert gázok Víz semleges folyadékok
Közeghőmérséklet	-20 °C...200 °C
Kv átfolyás, T típus	20.2 m ³ /h
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III

Jellemző	Érték
Ház alapanyaga	Öntött rozsdamentes acél
Ház anyagszáma	1.4408
Üléktömítés alapanyaga	PTFE
Tömítések alapanyaga	PTFE
Golyó alapanyaga	Öntött rozsdamentes acél
Golyó anyagszáma	1.4408
Tengely alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Tengely anyagszáma	1.4401
Terméksúly	3600 g
Engedély	CRN
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU nyomástartó edényekre vonatkozó irányelve szerint
Robbanásvédelem	1. zóna (ATEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 22. zóna (ATEX)
KBK korrózióállósági osztály	4 - igen nagy korróziós igénybevétel