

Gömbcsap VZBA-2^{'''}-GG-63-T-22-F0507-V4V4T

Cikkszám: 1686646

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Szerkezeti felépítés	2-utas gömbcsap
Működtetés módja	mechanikus
Tömítés elve	lágý
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Rögzítés módja	Vezetékbeszerelés
Armatúra csatlakozó	Rp2

Jellemző	Érték
Kapcsolóállás-kijelző	Rés iránya = áramlási irány
Karimafuratkép	F05 F07
Belső Ø	50 mm
DN névleges szélesség	50
Szelepfunkció	2/2
Kézi segédműködtetés	nincs
Áramlásirány	megfordítható
Névleges nyomás, PN armatúra	63
Működtetési nyomaték	44 Nm
Szabvány alapján	DIN 3202-M3 EN 10226-1 ISO 5211
Közeg	Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:-:-] szerint Inert gázok Víz - nem vízgőz semleges folyadékok további átfolyóközegek kérése
Közeghőmérséklet	-10 °C...200 °C
Kv átfolyás	275 m ³ /h
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Ház alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Ház anyagszáma	1.4408
Tömítések alapanyaga	PTFE PTFE-erősítés
Golyó alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Golyó anyagszáma	1.4408
Tengely alapanyaga	erősen ötvözött rozsdamentes acél
Tengely anyagszáma	1.4401
Terméksúly	4550 g
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU nyomástartó edényekre vonatkozó irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	a brit előírásoknak megfelelő nyomástartó berendezésekhez
Robbanásvédelem	1. zóna (ATEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 22. zóna (ATEX)
KBK korrózióállósági osztály	3 - nagy korróziós igénybevétel