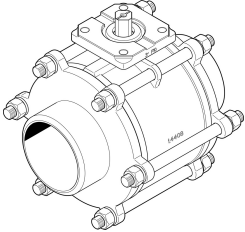


# Gömbcsap VZBA-4<sup>'''</sup>-WW-63-T-22-F10-V4V4T

Cikkszám: 1686705

FESTO



## Adatlap

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

Jellemző	Érték
Kapcsolóállás-kijelző	Rés iránya = áramlási irány
Karimafuratkép	F10
Belső Ø	100 mm
DN névleges szélesség	100
Szelepfunkció	2/2
Kézi segédműködtetés	nincs
Áramlásirány	megfordítható
Névleges nyomás, PN armatúra	63
Működtetési nyomaték	140 Nm
Szabvány alapján	DIN 3202-S13 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	1414 m <sup>3</sup> /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	22300 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