

Gömbcsap VZBA-21/2"-GG-63-T-22-F0710-V4V4T

Cikkszám: 1686648

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 1/2 |

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| Kapcsolóállás-kijelző | Rés iránya = áramlási irány |
| Karimafuratkép | F07 F10 |
| Belső Ø | 65 mm |
| DN névleges szélesség | 65 |
| Szelepfunkció | 2/2 |
| Kézi segédműködtetés | nincs |
| Áramlásirány | megfordítható |
| Névleges nyomás, PN armatúra | 63 |
| Működtetési nyomaték | 78 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 átfolyóközégek kérése |
| Közeghőmérséklet | -10 °C...200 °C |
| Kv átfolyás | 507 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 | 9200 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 |