

Gömbcsap VZBE-1-T-63-F-3T-F05-V15V15

Cikkszám: 4834300

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 NPT |
| Kapcsolóállás-kijelző | Rés iránya = áramlási irány |
| Karimafuratkép | F05 |
| Belső Ø | 20 mm |
| DN névleges szélesség | 25 |
| Szelepfunkció | 3/2 |
| Áramlásirány | megfordítható |
| Névleges nyomás, PN armatúra | 63 |
| Leszakadási nyomaték a névleges nyomáshoz tartozó nyomáskülönbségnél – PN ferdeülékes szerelvény | 25.2 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 | 17 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 | 1618 g |
| Engedély | CRN |
| Robbanásvédelem | 1. zóna (ATEX) 2. zóna (ATEX) 21. zóna (ATEX) 22. zóna (ATEX) |
| KBK korrózióállósági osztály | 4 - igen nagy korróziós igénybevétel |