

# gömbcsap

## VZBE-4-T-63-T-2-F1012-M-V15V16

Cikkszám: 8096673

FESTO

E termék esetében a Festo kereskedő, nem gyártó.



## Adatlap

| Jellemző  | Érték  |
|---|--|
| Konstruktív felépítés   | 2-utú gömbcsap   |
| Működtetés fajtája  | mechanikus   |
| Tömítési elv  | lág  |
| Beépítési helyzet   | tetszőleges  |
| Felfogási mód   | Vezeték beépítés   |
| Armatúra csatlakozás  | 4 NPT  |
| Kapcsolási pozíció jelző  | Horony iránya = átáramlás iránya   |
| Karima furatkép   | F1012  |
| Belső átmérő  | 96 mm  |
| NA névleges méret   | 100  |
| Szelep funkció  | 2/2  |
| Áramlási irány  | reverzáló  |
| Névleges nyomás, technológiai szelep  | 63   |
| Letörési nyomaték differenciál nyomásnál, névleges nyomás, PN technológiai szelep | 90 Nm  |
| A következő szabványon alapul:  | ASME B1.20.1<br>ISO 5211   |
| Közeg   | Gőz<br>Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-:-:-] szerint<br>Nemesgázok<br>Víz<br>semleges folyadékok |
| Közeg hőmérséklet   | -20 ... 200 °C   |
| Kv átáramlás  | 435.2 m <sup>3</sup> /h  |
| Anyag megjegyzés  | RoHS konform   |
| PWIS conformity   | VDMA24364 zone III   |
| Material housing  | Nemesacél öntvény  |
| Anyag szám: ház   | 1.4408   |
| Material seat seal  | PTFE, modified   |
| Material seals  | FPM<br>PTFE  |
| Material ball   | erősen ötvözött acél, rozsdamentes   |
| Anyag szám: golyó   | 1.4401   |
| Material shaft  | erősen ötvözött acél, rozsdamentes   |
| Anyag szám: tengely   | 1.4401   |
| Gyártmány súlya   | 16,700 g   |
| Engedély  | CRN  |
| CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)  | EU nyomás alatti készülékekre vonatkozó irányelve szerint  |
| KBK korrózióállósági osztály  | 4 - különösen erős korróziós károsodás   |