

Gömbcsap VAPB-1/2-F-40-F03

Cikkszám: 534304

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|----------------------|-------------------|
| Szerkezeti felépítés | 2-utas gömbcsap |
| Működtetés módja | mechanikus |
| Tömítés elve | lágý |
| Beépítési helyzet | tetszés szerint |
| Rögzítés módja | Vezetékbeszerelés |
| Armatúra csatlakozó | Rp1/2 |

| Jellemző | Érték |
|--|---|
| Kapcsolóállás-kijelző | Rés iránya = áramlási irány |
| Karimafuratkép | F03 |
| DN névleges szélesség | 15 |
| Áramlásirány | megfordítható |
| Névleges nyomás, PN armatúra | 40 |
| Leszakadási nyomaték a névleges nyomáshoz tartozó nyomáskülönbségnél – PN ferdeülékes szerelvény | 5 Nm |
| Letörési nyomaték 1 MPa (10 bar, 145 psi) nyomáskülönbség mellett | 3.5 Nm |
| Szabvány alapján | ISO 5211 |
| Közeg | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [-::-] szerint Inert gázok Víz semleges folyadékok |
| Közeghőmérséklet | -20 °C...150 °C |
| Kv átfolyás | 17 m ³ /h |
| Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések | RoHS-kompatibilis |
| LABS konformitás | VDMA24364-Zone III |
| Ház alapanyaga | Sárgaréz nikkelezett |
| Ház anyagszáma | 2.0402 CW617N |
| Tömítések alapanyaga | HNBR PTFE |
| Golyó alapanyaga | Sárgaréz keménykrómozott |
| Golyó anyagszáma | 2.0401 CW614N |
| Tengely alapanyaga | Sárgaréz |
| Tengely anyagszáma | 2.0401 CW614N |
| Terméksúly | 400 g |
| KBK korrózióállósági osztály | 1 - alacsony korrózióknak való kitétség |