

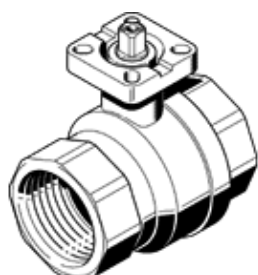
# Lodes vārsts

## VAPB-1/4-F-40-F03

Daļas numurs: 534302

FESTO

Brass ball valve, nominal width 1 1/4", top flange F03, PN40.



### Datu lapa

| Pazīme  | Lielums  |
|---|--|
| Konstrukcijas struktūra   | 2-virzienu lodveida vārsts   |
| Iedarbināšanas tips   | mehānisks  |
| Blīvēšanas princips   | mīksts   |
| Montāžas pozīcija   | Jebkurš  |
| Montāžas tips   | Līnijas instalācija  |
| Procesu vārsta savienojums  | Rp1/4  |
| Komutācijas pozīcijas indikators  | Rievu virziens = plūsmas virziens  |
| Atloka urbumu izkārtojums   | F03  |
| Nominālais diametrs DN  | 15   |
| Plūsmas virziens  | reversējams  |
| Procesvārsta nominālais spiediens   | 40   |
| Pārraušanas moments pie diferenciālā spiediena, nominālais spiediens, procesvārsts PN | 5 Nm   |
| Breakaway torque at a differential pressure of 1 MPa (10 bar, 145 psi)                | 3,5 Nm   |
| Bāzēts uz standartu   | ISO 5211   |
| Vide  | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [-:--]<br>Inertās gāzes<br>Ūdens<br>Neitrālie šķidrumi |
| Vidējā temperatūra  | -20 ... 150 °C   |
| Plūsmas pakāpe Kv   | 5,9 m <sup>3</sup> /h  |
| Materiālu piezīme   | Atbilst RoHS   |
| PWIS conformity   | VDMA24364 zone III   |
| Korpusa materiāls   | Misiņš<br>Niķeļa pārklājums  |
| Materiālu informācija korpusam  | 2.0402<br>CW617N   |
| Blīvējumu materiāls   | HNBR<br>PTFE   |
| Lodes materiāls   | Misiņš<br>ciets hroma pārklājums   |
| Materiālu informācija lodei   | 2.0401<br>CW614N   |
| Vārpstas materiāls  | Misiņš   |
| Materiālu informācija vārpstai  | 2.0401<br>CW614N   |
| Produkta svars  | 500 g  |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC   | 1 - Zema korozijas ietekme   |