

# kogelkraan

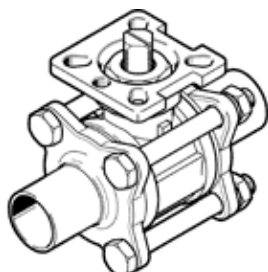
## VZBD-3-W1-16-T-2-F0710-V14V14

Artikelnummer: 4762853

FESTO

Roestvrij staal voor gebruik in de cosmetische en farmaceutische industrie, 2/2-weg, nominale breedte 3", kopflens F0710, PN16, lasuiteinden volgens ASME-BPE, elektrolytisch gepolijst.

Festo is enkel de leverancier van dit product, niet de fabrikant.



### Informatieblad

| Kenmerk                                                        | Waarde                                                                                              |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Constructieve opbouw                                           | Bolkraan (2-weg)                                                                                    |
| Soort bediening                                                | mechanisch                                                                                          |
| Afdichtingsprincipe                                            | zacht                                                                                               |
| Inbouwpositie                                                  | willekeurig                                                                                         |
| Soort bevestiging                                              | inline-installatie                                                                                  |
| Aansluiting armatuur                                           | Lasuitende volgens ASME-BPE                                                                         |
| Schakelpositie-indicator                                       | Gleufrichting = debietrichting                                                                      |
| Flensgatenpatroon                                              | F0710                                                                                               |
| Binnendiameter                                                 | 72,9 mm                                                                                             |
| Nominale breedte DN                                            | 80                                                                                                  |
| Ventiel functie                                                | 2/2                                                                                                 |
| Stroomrichting                                                 | omkeerbaar                                                                                          |
| Nominale druk armatuur                                         | 16                                                                                                  |
| Losbreekmoment bij differentiaaldruk nominale druk armatuur PN | 140 Nm                                                                                              |
| Gebaseerd op norm                                              | ASME BPE<br>ISO 5211                                                                                |
| Medium                                                         | Damp<br>Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [-:--:]<br>Inerte gassen<br>Water<br>neutrale vloeistoffen |
| Mediumtemperatuur                                              | -20 ... 200 °C                                                                                      |
| Debiet Kv                                                      | 917 m <sup>3</sup> /h                                                                               |
| Materiaal - opmerking                                          | RoHS conform                                                                                        |
| LABS-conformiteit                                              | VDMA24364-zone III                                                                                  |
| Geschikt voor levensmiddelen                                   | zie uitgebreide materiaalinformatie                                                                 |
| Materiaal behuizing                                            | gegoten roestvrij staal                                                                             |
| Materiaalnummer behuizing                                      | 1.4409                                                                                              |
| Materiaal zitdichting                                          | PTFE, gewijzigd                                                                                     |
| Materiaal dichtingen                                           | FPM<br>PTFE                                                                                         |
| Materiaal kogel                                                | gegoten roestvrij staal                                                                             |
| Materiaalnummer kogel                                          | 1.4409                                                                                              |
| Materiaal as                                                   | hooggelegeerd staal roestvrij                                                                       |
| Materiaalnummer as                                             | 1.4401                                                                                              |
| Productgewicht                                                 | 9.080 g                                                                                             |
| Toelating                                                      | 3-A Sanitary<br>CRN                                                                                 |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring)                     | volgens EU-richtlijn druktoestellen                                                                 |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK                               | 4 - bijzonder sterke corrosieweerstand                                                              |