

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

Artikelnummer: 8096673

FESTO



Gegevensblad

| Functie | Waarde |
|----------------------|------------------|
| Constructieve opbouw | 2-weg kogelkraan |
| Bedieningswijze | Mechanisch |
| Afdichtingsprincipe | Zacht |
| Inbouwpositie | Willekeurig |
| Bevestigingstype | Leidinginbouw |
| Aansluiting armatuur | 4 NPT |

| Functie | Waarde |
|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Schakelpositie-indicator | Sleufrichting = debietrichting |
| Flensgatenpatroon | F1012 |
| Binnen-Ø | 96 mm |
| Nominale doorlaat DN | 100 |
| Ventiel functie | 2/2 |
| Stroomrichting | Reversibel |
| Nominale druk armatuur PN | 63 |
| Losbreekmoment bij drukverschil nominale druk armatuur PN | 90 Nm |
| Gebaseerd op norm | ASME B1.20.1 ISO 5211 |
| Medium | Damp Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [-:~:] Inerte gassen Water Neutrale vloeistoffen |
| Mediumtemperatuur | -20 °C...200 °C |
| Debiet Kv | 435.2 m³/h |
| Materiaal-informatie | RoHS conform |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-zone III |
| Materiaal behuizing | gegoten roestvast staal |
| Materiaalnummer behuizing | 1.4408 |
| Materiaal zittingsafdichting | PTFE, gemodificeerd |
| Materiaal afdichtingen | FPM PTFE |
| Materiaal kogel | Hooggelegeerd roestvast staal |
| Materiaalnummer kogel | 1.4401 |
| Materiaal as | hooggelegeerd staal roestvast |
| Materiaalnummer as | 1.4401 |
| Productgewicht | 16700 g |
| Goedkeuring | CRN |
| CE-teken (zie conformiteitsverklaring) | Conform EU-drukreservoirrichtlijn |
| Explosiebescherming | Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX) |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 4 - bijzonder sterke corrosiebelasting |