

Kuglasti ventil VZBD-1/2-W1-16-T-2-F0304-V14V14

Broj dela: 4762847

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|--|--|
| Dizajn | 2-smerni kuglasti ventil |
| Vrsta aktiviranja | mehanički |
| Princip zaptivanja | meko |
| Ugradni položaj | Proizvoljan |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja voda |
| Priključak armature | Zavareni kraj prema ASME-BPE |
| Prikaz uklopnog položaja | Smer proreza = smer protoka |
| Raspored otvora na prirubnici | F0304 |
| Unutrašnji prečnik | 9.6 mm |
| Nominalna širina DN | 15 |
| Funkcija ventila | 2/2 |
| Smer strujanja | reverzibilno |
| Nominalni pritisak armature PN | 16 |
| Momenat lomljenja pri diferencijalnom pritisku, nominalni pritisak armature PN | 7 Nm |
| Na osnovu standarda | ASME BPE ISO 5211 |
| Medij | Para Komprimovani vazduh u skladu sa ISO 8573-1:2010 [:-:-] Inertni gasovi Voda neutralne tečnosti |
| Temperatura medija | -20 °C...200 °C |
| Protok Kv | 13 m ³ /h |
| Napomena o materijalu | RoHS-usaglašen |
| LABS usklađenost | VDMA24364-Zona III |
| Pogodnost za prehrambene proizvode | vidi dodatne informacije o materijalima |
| Materijal kućišta | Liv od nerđajućeg čelika |
| Broj materijala kućišta | 1.4409 |
| Materijal utičnice | PTFE modifikovan |

| Karakteristika | Vrednost |
|---|--|
| Radni materijal zaptivki | FPM PTFE |
| Materijal kuglice | Liv od nerđajućeg čelika |
| Broj materijala kuglice | 1.4409 |
| Materijal vratila | visokolegirani čelik, nerđajući |
| Broj materijala vratila | 1.4401 |
| Težina proizvoda | 430 g |
| Dozvola | 3-A Sanitary CRN |
| Zaštita od eksplozije | Zona 1 (ATEX) Zona 2 (ATEX) Zona 21 (ATEX) Zona 22 (ATEX) |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 4 - izuzetno jaka izloženost koroziji |