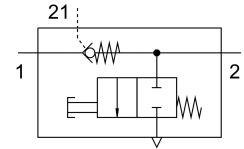


Terugslagklep VBNF-CBA-Q4-Q4

Artikelnummer: 8193271

FESTO



Gegevensblad

| Functie | Waarde |
|--|---|
| Ventiel functie | Terugslagfunctie |
| Pneumatische aansluiting 1 | QS-4 |
| Pneumatische aansluiting 2 | QS-4 |
| Aansluiting stuur lucht 21 | QS-4 |
| Bedieningswijze | manueel |
| Normaal nominaal debiet | 120 l/min |
| Bedrijfsdruk | 1 MPa 10 bar |
| Stuurdruk MPa | 0.2 MPa...1 MPa |
| Stuurdruk | 2 bar...10 bar |
| Stuurdruk psi | 29 psi...145 psi |
| Omgevingstemperatuur | -10 °C...60 °C |
| Materiaal behuizing | PBT |
| Kleur behuizing | Grijs |
| Bedrijfsmedium | Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Inbouwpositie | Willekeurig |
| Bedieningstype gestuurde terugslagfunctie | pneumatisch |
| Manuele ontluuchtingsfunctie | Schakelend |
| Bedrijfsdruk van het volledige temperatuurbereik | 0.2 bar...10 bar |
| Normaal debiet 1->2 (6-0) | 210 l/min |
| Normaal nominaal debiet 1->2 (6-5) | 130 l/min |
| Schakeltijd uit | 9 ms |
| Schakeltijd aan | 6 ms |
| Explosiebescherming | Zone 2 (ATEX) Zone 22 (ATEX) |
| Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium | Geoliede werking mogelijk |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosiebelasting |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Lagertemperatuur | -20 °C...70 °C |
| Mediumtemperatuur | -10 °C...60 °C |
| Stuurmedium | Perslucht conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Productgewicht | 23.8 g |

| Functie | Waarde |
|-------------------------|---------------|
| Materiaal afdekking | ES-BE |
| Materiaal-informatie | RoHS conform |
| Materiaal deksel | PBT |
| Materiaal afdichtingen | NBR |
| Materiaal demontagering | POM |