

vite di chiusura NPQR-BK-G18

Codice prodotto: 8085673

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---|
| Taglia | Standard |
| Tipo di guarnizione sul perno filettato | Anello di tenuta |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Forma | Vite di serraggio |
| Dimensioni contenitore | 1 |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -0,095 ... 1,6 MPa |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura | -0,95 ... 16 bar |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -13,775 ... 232 psi |
| Indicazione sulla pressione d'esercizio | Acqua: max 0,7 MPa a 0 - 80 °C |
| Certificato ente preposto | NSF C0556009 |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Acqua (liquida, senza ghiaccio) |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio | E' possibile l'impiego con aria lubrificata |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 4 - stress da corrosione molto elevato |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Classificazione RSBP a CD-0033 | F1a |
| Classe cleanroom | Questo prodotto è un oggetto statico, se utilizzato correttamente si esclude la generazione attiva di particelle. Prima di utilizzare il prodotto in ambiente di camera bianca, pulirlo e verificarne la corretta installazione. |
| Sicurezza alimentare | Vedi dichiarazione di conformità NSF/ANSI 169 |
| Temperatura ambiente | -20 ... 150 °C |
| Coppia di serraggio nominale | 6 Nm |
| Tolleranza coppia di serraggio nominale | ± 20 % |
| Peso | 4 g |
| Fissaggio | Esagono incassato CH5 |
| Attacco pneumatico 1 | Filetto maschio G1/8 |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale del corpo | Acciaio inossidabile fortemente legato |
| Materiale guarnizione filettatura | FPM |