

Zaporni vijak NPQH-BK-G12-P10

Broj artikla: 578409

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|--|
| Veličina | Standard |
| Način brtvljenja na navojnom čepu | Brtveni prsten |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Oblik | Plug screw |
| Veličina pakiranja | 10 |
| Operating pressure for entire temperature range | -0,095 ... 2 MPa |
| Pogonski tlak kompletnog temperaturnog područja | -0,95 ... 20 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | -13,775 ... 290 psi |
| Uputa za pogonski tlak | Water: max. 0.6 MPa at 0 - 50 °C |
| Mjesto izdavanja certifikata | NSF C0523185 |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Water (liquid, free of ice) |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja | Moguć nauljeni pogon |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 3 - visoka otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Klasa čistog prostora | This product is a static object, active particle generation is not possible when used correctly. Clean product before using it in a cleanroom environment and ensure it is installed correctly. |
| Sigurnost hrane | Pogledajte izjavu o sukladnosti NSF/ANSI 169 |
| Temperatura okoline | 0 ... 150 °C |
| Nazivni moment pritezanja | 9 Nm |
| Tolerancija uz nazivni moment pritezanja | ± 20 % |
| Težina proizvoda | 33 g |
| Vrsta pričvršćenja | Internal hex A/F 10 |
| Pneumatski priključak 1 | Vanjski navoj G1/2 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material housing | Brass, chemically nickel-plated |
| Material of threaded seal | FPM |