

Cartuccia NPQX-D-PC15-Q10-P10

Codice prodotto: 8174170

FESTO

Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Dimensione | Standard |
| Dimensione nominale | 8 mm |
| Profondità di inserimento del tubo | 15.5 mm |
| Tipo di guarnizione sul perno a vite | O-ring |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Progettazione | Esecuzione diritta |
| Dimensioni del pacchetto | 10 |
| Design | Principio push-pull |
| Pressione d'esercizio | -0.095 MPa...1 MPa -13.775 psi...145 psi |
| Pressione di lavoro | -0.95 bar...10 bar |
| Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura | -0.095 MPa...1 MPa -13.775 psi...145 psi |
| Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura | -0.95 bar...10 bar |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gas inerti |
| Nota sul fluido di esercizio e di controllo | Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato) |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 3 - stress da corrosione elevato |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 °C...60 °C |
| Peso prodotto | 1.64 g |
| Tipo di montaggio | Tramite graffa di sicurezza |
| Collegamento pneumatico, porta 1 | Cartuccia 15 mm |
| Collegamento pneumatico, porta 2 | Per diametro esterno della tubazione di 10 mm |
| Colore dell'anello di rilascio | Blu |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale corpo | Rinforzato con PA |
| Materiale anello di smontaggio | POM |
| Materiale dell'o-ring | HNBR |
| Materiale della guarnizione del tubo | HNBR |
| Materiale tubo elemento di bloccaggio | Acciaio inossidabile ad alta lega |