

Raccordo a innesto a L NPQP-L-R18-Q6-FD

Codice prodotto: 133160

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Dimensione | Standard |
| Dimensione nominale | 3.3 mm |
| Progettazione | Forma a L |
| Dimensioni del pacchetto | 1 |
| Design | Principio push-pull |
| Pressione operativa in funzione della temperatura | -0.95 bar...10 bar |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Nota sul fluido di esercizio e di controllo | Funzionamento lubrificato possibile |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 4 - Estrema sollecitazione da corrosione |
| Conformità PWIS | VDMA24364 zona III |
| Adatto per l'uso con gli alimenti | Vedere le informazioni avanzate sul materiale |
| Temperatura ambiente | -20 °C...60 °C |
| Peso prodotto | 5 g |
| Tipo di montaggio | Esagono esterno, dimensione 12 mm |
| Collegamento pneumatico, porta 1 | Filetto maschio R1/8 |
| Collegamento pneumatico, porta 2 | Per diametro esterno della tubazione di 6 mm |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale corpo | PP |
| Materiale tubo elemento di bloccaggio | Acciaio inossidabile ad alta lega |