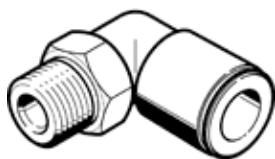


raccordo a innesto a L

CRQSL-1/2-1/2-U

Codice prodotto: 565333

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---|
| Taglia | Standard |
| Diametro nominale | 0,413 " |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Forma | Forma a L |
| Dimensioni contenitore | 1 |
| Costruzione | Principio Push-Pull |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -0,095 ... 1,4 MPa |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura | -0,95 ... 14 bar |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -13,775 ... 203 psi |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 4 - stress da corrosione molto elevato |
| Conformità PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Sicurezza alimentare | vedere le informazioni avanzate sul materiale |
| Temperatura ambiente | -20 ... 150 °C |
| Coppia di serraggio max. | 14,751 ft-lbf |
| Peso | 2,723 oz |
| Linee utilizzabili | PFAN |
| Fissaggio | Esagono esterno 55/64 |
| Attacco pneumatico 1 | Filettatura esterna 1/2 NPTF |
| Attacco pneumatico 2 | Per tubo diametro esterno 1/2" |
| Temperatura ambiente Fahrenheit | -4 ... 302 °F |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale del corpo | Acciaio inossidabile fortemente legato |
| Materiale anello di smontaggio | Acciaio inossidabile fortemente legato |
| Materiale guarnizione | FPM |
| Materiale fascette stringitubo | Acciaio inossidabile fortemente legato |