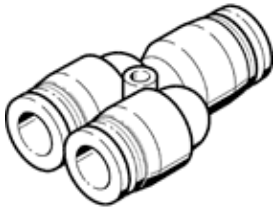


# raccordo a innesto a Y

## QBY-5/32T-U

Codice prodotto: 564772

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore  |
|--|---|
| Taglia   | Standard                                      |
| Diametro nominale  | 0,098 "                                       |
| Posizione di montaggio                                   | Qualsiasi                                     |
| Forma  | Forma a Y                                     |
| Dimensioni contenitore                                   | 10  |
| Costruzione  | Principio Push-Pull                           |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | 0,095 ... 1 MPa                               |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura | 0,95 ... 10 bar                               |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | 13,775 ... 145 psi                            |
| Fluido d'esercizio                                       | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio       | E' possibile l'impiego con aria lubrificata   |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC                 | 1 - stress da corrosione basso                |
| Conformità PWIS  | VDMA24364-Zona III                            |
| Temperatura ambiente                                     | 0 ... 60 °C                                   |
| Peso   | 0,261 oz                                      |
| Attacco pneumatico 1                                     | Per tubo diametro esterno 5/32"               |
| Attacco pneumatico 2                                     | Per tubo diametro esterno 5/32"               |
| Temperatura ambiente Fahrenheit                          | 32 ... 140 °F                                 |
| Colore dell'anello di smontaggio                         | Grigio  |
| Avvertenza sul materiale                                 | Conforme a RoHS                               |
| Materiale del corpo                                      | PBT   |
| Materiale anello di smontaggio                           | POM   |
| Materiale guarnizione                                    | NBR   |
| Materiale fascette stringitubo                           | Acciaio inossidabile fortemente legato        |