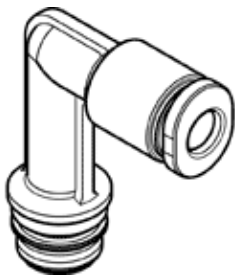


# cartuccia QSPLLKG14-1/4-U

Codice prodotto: 132944

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore   |
|--|--|
| Taglia   | Mini   |
| Diametro nominale  | 3,4 mm   |
| Posizione di montaggio                                   | Qualsiasi                                      |
| Forma  | Forma a L, lunga                               |
| 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                            |
| Classificazione marittima                                | vedi certificato                               |
| 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-B1/B2-L                              |
| Temperatura ambiente                                     | -5 ... 60 °C                                   |
| Peso   | 3,9 g  |
| Fissaggio  | Perno di fissaggio                             |
| Attacco pneumatico 1                                     | Cartridge 14 mm                                |
| Attacco pneumatico 2                                     | Per tubo diametro esterno 1/4"                 |
| Temperatura ambiente Fahrenheit                          | 23 ... 140 °F                                  |
| Colore dell'anello di smontaggio                         | Grigio   |
| Avvertenza sul materiale                                 | Conforme a RoHS                                |
| Materiale del corpo                                      | PA rinforzato                                  |
| Materiale anello di smontaggio                           | POM  |
| Materiale guarnizione                                    | NBR  |
| Materiale fascette stringitubo                           | Acciaio inossidabile fortemente legato         |