

# cartuccia QSPLK18-10

Codice prodotto: 132639

FESTO

Con attacco a innesto, a L.



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore  |
|--|---|
| Taglia   | Standard                                      |
| Diametro nominale  | 6,7 mm  |
| Tipo di guarnizione sul perno filettato                  | O-ring  |
| Posizione di montaggio                                   | Qualsiasi                                     |
| Forma  | Forma a L                                     |
| 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   | 10,8 g  |
| Fissaggio  | Perno di fissaggio                            |
| Attacco pneumatico 1                                     | Cartridge 18 mm                               |
| Attacco pneumatico 2                                     | per tubo con diametro esterno 10 mm           |
| Colore dell'anello di smontaggio                         | Blu   |
| 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        |