

# Unión en T NPQM-T-Q4-S4-P10

Número de artículo: 558791

FESTO



 General operating condition

## Hoja de datos

| Característica   | Valor   |
|--|---|
| Tamaño   | Estándar                                      |
| Diámetro nominal   | 3 mm  |
| Forma constructiva   | Forma en T                                    |
| Tamaño del depósito  | 10  |
| Forma constructiva   | Principio Push-pull (presionar y tirar)       |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.095 MPa ... 1.6 MPa                        |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.95 bar ... 16 bar                          |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -13.775 psi ... 232 psi                       |
| Medio de funcionamiento                                    | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Nota sobre el medio de trabajo/mando                       | puede funcionar con aire comprimido lubricado |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC                    | 1 - riesgo de corrosión bajo                  |
| Conformidad PWIS   | VDMA24364-B1/B2-L                             |
| Temperatura ambiente                                       | -20 °C ... 70 °C                              |
| Peso del producto  | 18.5 g  |
| Conexión neumática 1                                       | Casquillo enchufable con diámetro 4 mm        |
| Conexión neumática 2                                       | Para tubo flexible con diámetro exterior 4 mm |
| Color del anillo extractor                                 | Plateado                                      |
| Nota sobre el material                                     | De conformidad con la Directiva RoHS          |
| Material del cuerpo  | Latón niquelado                               |
| Material de la junta del tubo flexible                     | Caucho nitrílico                              |