

Racor rápido roscado NPQP-D-R38-Q10-FD

Número de artículo: 133158

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|---|
| Tamaño | Estándar |
| Diámetro nominal | 6.2 mm |
| Forma constructiva | forma recta Principio Push-pull |
| Tamaño del depósito | 1 |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0.095 MPa...0.45 MPa -0.95 bar...4.5 bar -13.775 psi...65.25 psi |
| Presión de funcionamiento en función de la temperatura | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Medio de funcionamiento | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Nota sobre el medio de trabajo/mando | Puede emplearse con aire comprimido lubricado |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 4 - riesgo de corrosión muy alto |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Aptitud para el contacto con alimentos | Véase la información complementaria sobre el material |
| Temperatura ambiente | -20 °C...60 °C |
| Peso del producto | 8 g |
| Tipo de fijación | Hexágono exterior SW19 |
| Conexión neumática 1 | Rosca exterior R3/8 |
| Conexión neumática 2 | Para tubo flexible con diámetro exterior 10 mm |
| Color del anillo extractor | blanco transparente |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del cuerpo | PP |
| Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible | Acero inoxidable de alta aleación |