

# racor rápido roscado NPQE-D-G12F-Q16-P5

Número de artículo: 8113000

FESTO



## Hoja de datos

| Característica   | Valor  |
|--|--|
| Tamaño   | Estándar   |
| Diámetro nominal   | 14 mm  |
| Posición de montaje  | indistinto   |
| Construcción   | Forma recta  |
| Tamaño del depósito  | 5  |
| Construcción   | Principio Push-Pull  |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0,095 ... 0,8 MPa<br>-0,95 ... 8 bar<br>-13,775 ... 116 psi |
| Fluido   | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]                |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando  | Opción de funcionamiento con lubricación                     |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK                    | 1 - riesgo de corrosión bajo                                 |
| Conformidad PWIS   | VDMA24364-Zona III   |
| Clase de sala limpia                                       | Clase ISO 4  |
| Temperatura ambiente                                       | -5 ... 60 °C   |
| Peso del producto  | 59,1 g   |
| Tipo de fijación   | Hexágono exterior, llave 24                                  |
| Conexión neumática 1                                       | Rosca interior G1/2  |
| Conexión neumática 2                                       | Para diámetro exterior del tubo flexible de 16 mm            |
| Color del anillo extractor                                 | azul   |
| Indicación sobre el material                               | Conforme con RoHS  |
| Material de la carcasa                                     | latón niquelado  |
| Material del anillo extractor                              | POM  |
| Material de la junta del tubo flexible                     | NBR  |
| Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible | Acero inoxidable   |