

# Racor rápido roscado NPQP-D-R18-Q8-FD-P10

Número de artículo: 133045



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	5.3 mm
Forma constructiva	forma recta Principio Push-pull
Tamaño del depósito	10
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	4.5 g
Tipo de fijación	Hexágono exterior SW17
Conexión neumática 1	Rosca exterior R1/8
Conexión neumática 2	Para tubo flexible con diámetro exterior 8 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