

# Racor rápido en T NPQM-T-G38-Q8-P10

Número de artículo: 558743

FESTO



 General operating condition

## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	6 mm
Tipo de junta en el pivote atornillado	Anillo de junta
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
Par de apriete nominal	9 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Peso del producto	46.4 g
Tipo de fijación	hexágono exterior SW16
Conexión neumática 1	Rosca exterior G3/8
Conexión neumática 2	Para tubo flexible con diámetro exterior 8 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