

Racor rápido roscado en L NPQM-LH-G38-Q12-P10

Número de artículo: 558836

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	10.5 mm
Tipo de junta en el pivote atornillado	Anillo de junta
Forma constructiva	Forma en L Principio Push-pull
Tamaño del depósito	10
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.775 psi...232 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	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	82.7 g
Tipo de fijación	Tornillo hueco con hexágono exterior
Conexión neumática 1	Rosca exterior G3/8
Conexión neumática 2	Para tubo flexible con diámetro exterior de 12 mm
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	Latón niquelado
Material del tornillo hueco	Latón, niquelado
Material de la junta del tubo flexible	NBR