

Racor rápido roscado NPQM-DK-M5-Q6-P10

Número de artículo: 558658

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	2.5 mm
Tipo de junta en el pivote atornillado	Anillo de junta
Forma constructiva	forma recta 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	1 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Peso del producto	8,6 g
Tipo de fijación	Hexágono interior, SW 2,5
Conexión neumática 1	Rosca exterior M5
Conexión neumática 2	Para tubo flexible con diámetro exterior 6 mm
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	Latón niquelado
Material de la junta del tubo flexible	NBR