

racor rápido roscado NPQM-D-G12-Q12-P10

Número de artículo: 558672

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	10 mm
Tipo de junta del eje atornillable	Junta anular
Construcción	Forma recta
Tamaño del depósito	10
Construcción	Principio Push-Pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,095 ... 1,6 MPa -0,95 ... 16 bar -13,775 ... 232 psi
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-20 ... 70 °C
Par de apriete nominal	9 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 20 %
Peso del producto	36,1 g
Tipo de fijación	Hexágono exterior SW19 Hexágono interior, llave 10
Conexión neumática 1	Rosca exterior G1/2
Conexión neumática 2	Para diámetro exterior del tubo flexible de 12 mm
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	latón niquelado
Material de la junta del tubo flexible	NBR