

racor rápido roscado QB-M5-3/16-U-M

Número de artículo: 533211

FESTO

Rosca exterior con hexágono exterior.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	0,098 "
Tipo de junta del eje atornillable	Junta anular
Construcción	Forma recta
Tamaño del depósito	10
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	0,095 ... 1 MPa 0,95 ... 10 bar 13,775 ... 145 psi
Clasificación marítima	véase el certificado
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-Zona III
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Par de apriete nominal	0,5 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 10 %
Peso del producto	0,275 oz
Tipo de fijación	Hexágono exterior, llave 12
Conexión neumática 1	Rosca exterior M5
Conexión neumática 2	para diámetro exterior del tubo flexible de 3/16"
Temperatura ambiente en Fahrenheit	32 ... 140 °F
Color del anillo extractor	Gris
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	PBT
Material de la junta para roscas	NBR
Material del anillo extractor	POM
Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible	Acero inoxidable de aleación fina