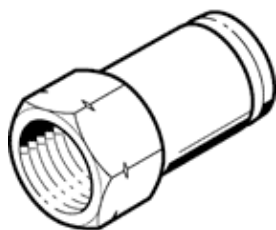


racor rápido roscado QBF-1/4-5/16-U

Número de artículo: 564645

FESTO

Rosca interior con hexágono exterior.



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	0,236 "
Tipo de junta del eje atornillable	Recubrimiento
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Forma recta
Tamaño del depósito	10
Construcción	Principio Push-Pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	0,095 ... 1 MPa 0,95 ... 10 bar 13,775 ... 145 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-Zona III
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Par de apriete máximo	8,851 ft-lbf
Peso del producto	0,907 oz
Tipo de fijación	Hexágono exterior 11/16
Conexión neumática 1	Rosca interior 1/4 NPT
Conexión neumática 2	para diámetro exterior del tubo flexible de 4/16"
Temperatura ambiente en Fahrenheit	32 ... 140 °F
Color del anillo extractor	Gris
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	latón niquelado
Material de la junta para roscas	PTFE
Material del anillo extractor	POM
Material de la junta del tubo flexible	NBR
Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible	Acero inoxidable de aleación fina