## racor rápido, orientable QSR-1/2-12 Número de artículo: 153409



Orientable 360°, con rodamiento de bolas, rosca exterior con hexágono



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	8 mm
Tipo de junta del eje atornillable	Recubrimiento
Posición de montaje	indistinto
Tamaño del depósito	1
Construcción	Principio Push-Pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,95 6 bar
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,95 14 bar
Cantidad máxima de giros en función del tiempo	250 1/min
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
Temperatura ambiente	0 60 °C
Clasificación marítima	véase el certificado
Par de apriete máximo	28 Nm
Máx. momento radial	0,025 Nm
Peso del producto	89 g
Conexión neumática 1	Rosca exterior R1/2
Conexión neumática 2	para diámetro exterior del tubo flexible de 12 mm
Color del anillo extractor	azul
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	PBT
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