

# racor rápido roscado CQ-1/2-12H

Número de artículo: 177706

FESTO

para gran caudal.



## Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	8,65 mm
Tipo de junta del eje atornillable	Junta anular
Posición de montaje	indistinto
Tamaño del depósito	1
Construcción	Principio Push-Pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,95 ... 7 bar
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,95 ... 15 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Apto para el contacto con alimentos	Información detallada sobre el material
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C
Par de apriete nominal	2,5 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 10 %
Peso del producto	8 g
Conexión neumática 1	Rosca exterior G1/2
Conexión neumática 2	Casquillo enchufable CQ-12
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	POM
Material del anillo extractor	POM