

# Racor rápido roscado CQ-1/2-15

Número de artículo: 177684

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro nominal	12 mm
Tipo de junta en el pivote atornillado	Anillo de junta
Posición de montaje	Cualquiera
Tamaño del depósito	1
Forma constructiva	Principio Push-pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.95 bar...7 bar
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0.95 bar...15 bar
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Aptitud para el contacto con alimentos	Véase la información complementaria sobre el material
Temperatura ambiente	-25 °C...70 °C
Par de apriete nominal	2.5 Nm
Tolerancia para el par de apriete nominal	± 10 %
Peso del producto	14 g
Conexión neumática 1	Rosca exterior G1/2
Conexión neumática 2	Para tubo rígido/flexible de diámetro exterior 15 mm
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	POM
Material del anillo extractor	POM
Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible	Acero inoxidable de alta aleación