

Racor rápido roscado CQ-1/2-15H

Número de artículo: 177708

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|--|--|
| Diámetro nominal | 10 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 | Casquillo enchufable CQ-15 |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Material del cuerpo | POM |
| Material del anillo extractor | POM |