

# Casquillo enchufable CQH-15-QS-12

Número de artículo: 177721

FESTO



## Hoja de datos

| Característica   | Valor  |
|--|--|
| Diámetro nominal   | 8 mm   |
| 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   |
| Peso del producto  | 4 g  |
| Conexión neumática 1                                       | Casquillo enchufable CQ-15   |
| Conexión neumática 2                                       | Casquillo enchufable QS-12   |
| Nota sobre el material                                     | Conformidad con la Directiva RoHS  |
| Material del cuerpo  | POM  |