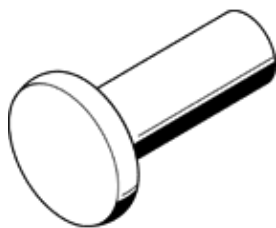


# tapón ciego CQC-28H

Número de artículo: 194590

FESTO

para cerrar empalmes.



## Hoja de datos

| Característica   | Valor   |
|--|---|
| 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   |
| Peso del producto  | 22 g  |
| Conexión neumática 1                                       | Casquillo enchufable CQ-28  |
| Conexión neumática 2                                       | Casquillo enchufable CQ-28  |
| Indicación sobre el material                               | Conforme con RoHS   |
| Material del tapón ciego                                   | POM   |