

# Tapón ciego QBC-5/16H-U

Número de artículo: 564787

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Posición de montaje	Cualquiera
Forma constructiva	Tapón ciego Principio Push-pull
Tamaño del depósito	10
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	0.095 MPa...1 MPa 0.95 bar...10 bar 13.775 psi...145 psi
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Puede emplearse con aire comprimido lubricado
Clase de resistencia a la corrosión CRC	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Peso del producto	28,1 oz
Conexión neumática 1	Casquillo enchufable Ø 5/16" "
Temperatura ambiente Fahrenheit	32 °F...140 °F
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS