

Tapón ciego QSC-5/8H-U

Número de artículo: 190640

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Posición de montaje	Cualquiera
Forma constructiva	Tapón ciego Principio Push-pull
Tamaño del depósito	1
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi
Clasificación marítima	Véase el certificado
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-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso del producto	4 g
Conexión neumática 1	Casquillo enchufable Ø 5/8" "
Temperatura ambiente Fahrenheit	14 °F...140 °F
Color del anillo extractor	Gris
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	PBT