

tapón ciego QBC-5/16H-U

Número de artículo: 564787

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Tapón ciego
Tamaño del depósito	10
Construcción	Principio Push-Pull
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	0,095 ... 1 MPa 0,95 ... 10 bar 13,775 ... 145 psi
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:::]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1 - riesgo de corrosión bajo
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Peso del producto	0,035 oz
Conexión neumática 1	Diámetro casquillo enchufable 5/16"
Temperatura ambiente en Fahrenheit	32 ... 140 °F
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS