

Tapón ciego NPQE-P-S16-P5

Número de artículo: 8113209

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Posición de montaje	Cualquiera
Forma constructiva	Tapón ciego
Tamaño del depósito	5
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 psi...116 psi
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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
Clase de sala limpia	Elemento instalado estáticamente, no es posible una evaluación significativa según la norma ISO 14644-1
Temperatura ambiente	-5 °C...60 °C
Peso del producto	5.07 g
Conexión neumática 1	Casquillo enchufable de 16 mm de diámetro
Color del anillo extractor	Azul
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	PBT
Material del anillo extractor	POM