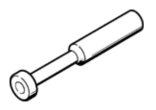
## tapón ciego NPQP-P-S12-FD-P10 Número de artículo: 133132





## Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Construcción	Tapón ciego
Tamaño del depósito	10
Construcción	Principio Push-Pull
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,95 10 bar
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	4 - riesgo de corrosión muy alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Apto para el contacto con alimentos	Información detallada sobre el material
Temperatura ambiente	-20 60 °C
Peso del producto	2,5 g
Conexión neumática 1	Diámetro casquillo enchufable 12 mm
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	PP
Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible	Acero inoxidable de aleación fina