

Tapón ciego **NPQP-P-S12-FD-P10**

Número de artículo: 133132

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Forma constructiva	Tapón ciego Principio Push-pull
Tamaño del depósito	10
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.095 MPa...0.45 MPa -0.95 bar...4.5 bar -13.775 psi...65.25 psi
Presión de funcionamiento en función de la 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	4 - riesgo de corrosión muy alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Aptitud para el contacto con alimentos	Véase la información complementaria sobre el material
Temperatura ambiente	-20 °C...60 °C
Peso del producto	2.5 g
Conexión neumática 1	Casquillo enchufable Ø 12 mm
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	PP
Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible	Acero inoxidable de alta aleación