casquillo enchufable NPQH-D-S14-E-P10 Número de artículo: 578322







Hoja de datos

Característica	Valor
Tamaño	Estándar
Diámetro nominal	12 mm
Posición de montaje	indistinto
Construcción	Forma recta
Tamaño del depósito	10
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,095 2 MPa
	-0,95 20 bar
	-13,775 290 psi
Indicación sobre la presión de funcionamiento	Agua: máx. 0,6 MPa a 0-50 °C
Certificado entidad que lo expide	NSF C0523185
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
	Agua (líquida, sin hielo)
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación
Clase de resistencia a la corrosión KBK	3 - riesgo de corrosión alto
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Clase de sala limpia	Este producto es un objeto estático; no se generan partículas
	activamente si se utiliza correctamente.
	Limpiar el producto en un entorno de sala blanca antes de utilizarlo y
	garantizar su correcta instalación.
Apto para el contacto con alimentos	Véase declaración de conformidad
	NSF/ANSI 169
Temperatura ambiente	0 150 °C
Peso del producto	19,1 g
Conexión neumática 1	Diámetro casquillo enchufable 14 mm
Conexión neumática 2	Diámetro casquillo enchufable 14 mm
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Latón niquelado químicamente