

Empaques para Chiflones (Boquillas) de Neblina

- Todas las dimensiones son nominales.



Tamaño	Rosca	Dimensiones			Nitrilo # de Parte
		D.I.	D.E.	Espesor	
1"	NPS	.937"	1.234"	.125"	FNG100S
1"	NPS	1.000"	1.375"	.125"	HGG100S
1½"	NPS	1.500"	1.828"	.125"	FNG150S
1"	NST (NH)	.937"	1.281"	.125"	FNG100NST
1"	NST (NH)	1.000"	1.375"	.125"	HGG100NST
1½"	NST (NH)	1.500"	1.906"	.125"	FNG150NST

Chiflon (Boquilla) de Aluminio con Cierre de Bola - Estilo Apernado



Características:

- Construcción ligera de fundición de aluminio con mango tipo pistola.
- Entrada hembra giratoria y salida macho, ambas con cubierta endurecida.
- Máxima presión de operación hasta 200 PSI (solo agua) a temperatura ambiente 70°F (21°C).

Tamaño	Rosca	Vía de Agua	Aluminio # de Parte
1½" hembra NST (NH)	1½" macho NST (NH)	1-3/8"	ACPSO150F
1½" hembra NPSH	1½" macho NPSH	1-3/8"	ACPSO150S

Punta de Aluminio para Chiflones con Cierre de Bola

Características:

- Construcción ligera de aluminio anodizado.
- Para usarse hasta 200 PSI (solo agua) a temperatura ambiente 70°F (21°C).



Tamaño	Rosca	Orificio ¹	Largo	Aluminio # de Parte
1"	NST (NH)	½"	4"	ANT100F
1½"	NST (NH)	½"	4¾"	ANT150F

¹ Otros tamaños de orificio disponibles.

Chiflon (Boquilla) con Cierre de Bola

Características:

- La base giratoria asegura que la manija quede en posición adecuada.
- Para usarse hasta 100 PSI (solo agua) a temperatura ambiente 70°F (21°C).



Rosca de la Base	Rosca de la Punta	Vía de Agua	Largo	# de Parte
1½" NST (NH)	1½" NST (NH)	1-3/8"	4¾"	BSO150NST
1½" NPSH	1½" NPSH	1-3/8"	4¾"	BSO150S
Zytel® manija de reemplazo				BSO150-H

Punta de Latón para Chiflon

Características:

- Para usarse hasta 100 PSI (solo agua) a temperatura ambiente 70°F (21°C).



Rosca	Longitud	Orificio	Latón Satinado # de Parte
1" NST (NH)	4¾"	½"	BNT100F
1" NPSH	4¾"	½"	BNT100S
1½" NST (NH)	4¾"	½"	BNT150F
1½" NPSH	4¾"	½"	BNT150S