



## Chiflon (Boquilla) de Latón (Brass) para Incendios Eléctricos

### Características:

- Sin chorro recto.
- Desde rocío de niebla 30 °, ajustable a niebla 90°.
- Suministrado con amortiguador.
- Listado por UL para clase C y aprobado por Factory Mutual.
- Para usarse hasta **175 PSI** (solo agua) a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.
- La boquilla debe usarse a más de 10 pies de distancia de aparatos y circuitos eléctricos que trabajen con más de 250 mil voltios.



Tamaño	Rosca	Rocío a 90° GPM a 100 PSI	Latón (Brass) # de Parte
1½"	NST (NH)	90	BFNE150NST



## Chiflon (Boquilla) de Latón (Brass) para Rack

### Características:

- Cierre - chorro directo - neblina.
- Rocía con patrón de neblina ajustable desde 30° - 60° - 90°.
- Diseño sin amortiguador de choque.
- Listado por UL para incendios clase A y B.
- Aprobado por Factory Mutual.
- Para usarse hasta **100 PSI** (solo agua) a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.



Tamaño	Rosca	Rocío a 90° GPM a 100 PSI	Latón (Brass) # de Parte
1½"	NST (NH)	100	BRN150NST
1½"	NPSH	100	BRN150



## Chiflon (Boquilla) Global de Latón (Brass) para Rack

### Características:

- Cierre - chorro directo - neblina.
- Rocía con patrón de neblina ajustable desde 30° - 60° - 90°.
- Diseño sin amortiguador de choque.
- Listado por UL para incendios clase A y B.
- Aprobado por Factory Mutual.
- Para usarse hasta **100 PSI** (solo agua) a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.



Tamaño	Rosca	Rocío a 90° GPM a 100 PSI	Latón (Brass) # de Parte
1½"	NST (NH)	<b>100</b>	BRN150NST-I
1½"	NPSH	<b>100</b>	BRN150S-I

P

## Chiflon (Boquilla) Simple de Latón para Manguera

### Características:

- Latón (brass) con acabado satinado.
- Presión de operación hasta **100 PSI** (solo agua) a temperatura ambiente **70°F (21°C)**.



Tamaño	Rosca	Largo	Orificio	Latón (Brass) # de Parte
¾"	GHT	6"	1/4"	BN6
¾"	NPSH	6"	1/4"	BN7
1"	NPSH	8"	5/16"	BN10
1¼"	NPSH	10"	3/8"	BN12
1½"	NPSH	10"	1/2"	BN15
2"	NPSH	12"	9/16"	BN20
2½"	NPSH	12"	1"	BN25
1"	NST (NH)	8"	5/16"	BN10F
1½"	NST (NH)	10"	1/2"	BN15F
2½"	NST (NH)	12"	1"	BN25F