

## Tapas Especiales

### Tapas con Cable - Oreja de Balancín

**Característica:**

- NC: sin opción de cable.

Medida	Aluminio Recubierto Extruido	
	NST (NH) # de Parte	NPSH # de Parte
1½"	PLUG150F-C	PLUG150S-C
2½"	PLUG250F-C	PLUG250S-C
3"	PLUG300F-C	PLUG300S-C
4"	PLUG400F-C	---
4½"	PLUG450F-C	---
5"	PLUG500F-C	---
6"	PLUG600F-C	---



### Tapas con Manómetro de Prueba

**Aplicación:**

- Utilizado para probar mangueras o presión estática en hidrantes o camiones.

**Características:**

- Oreja de balancín giratoria.
- Purga para liberar presión.
- Se envía con un manómetro 0-300 PSI de glicerina de diámetro 3½".

Rosca NST (NH)	Aluminio Recubierto # de Parte
1½"	AFC150F-TGWP
2½"	AFC250F-TGWP



### Tapones FDC

**Características:**

- Embona con el estándar 2½" NST (NH) Hembra giratoria.
- Comprende un amplio rango de temperaturas de -4°F a 200°F (-20°C a 93°C).
- 1½" tuerca pentagonal con agujero de purga para drenaje.
- Removido del acople con llave para hidrante ajustable.

Medida	Rosca	Policarbonato # de Parte
1½"	NST (NH)	PP150F
2½"	NST (NH)	PP250F



### Tapa "Adjust-A-Plug"

**Características:**

- Tapa de policarbonato rojo para conexiones giratorias hasta 2½".
- Dos placas de metal ajustables instaladas en la parte trasera de la tapa puede embonar con las roscas locales.
- La tapa puede ser fácilmente removida con una llave espaciadora.

Policarbonato # de Parte
PAP250



Frente



Trasero

P