

## FT Accesorios CPVC FGG SDR11

### Descripción

Accesorios inyectados de Cloruro de polivinilo post clorado (CPVC) para conducción de agua a presión.

### Presentación

Accesorios inyectados SDR 11

Diámetros de ½ (12mm) a 2 (50mm) pulgadas.

Norma de referencia ASTM D 2846

### Aplicaciones y consideraciones básicas

Este producto es utilizado solamente para la distribución de agua caliente o fría a presión que químicamente son compatibles con los materiales de fabricación de los accesorios.

No es apto para la distribución de gases o aire comprimido.

### Normas de producto

- Norma ASTM D 2846
- NSF STD 14-61

### Características generales

- Fácil instalación.
- Químicamente inerte.
- No produce olores ni sabores.
- Libres de plomo.
- Apariencia uniforme.

### Temperatura máxima de trabajo:

- 82 °C (180 °F).

### Presión máxima de trabajo:

- 28 Kg/cm<sup>2</sup> a 23 °C (400 psi a 73 °F).
- 9 Kg/cm<sup>2</sup> a 82 °C (125 psi a 180 °F).

### Especificaciones accesorio PVC ASTM D 2846

Diámetro nominal (mm)	Diámetro externo (mm)	Diámetro interno de boca en la entrada (mm)	Diámetro interno de boca en el fondo (mm)	Longitud de campana (mm)
12	19,54	16,08	15,72	12,70
18	26,51	22,45	17,78	25,40
25	34,01	28,83	28,47	22,86
31	41,56	35,20	34,85	27,94
38	49,18	41,66	41,20	33,02
50	64,18	54,38	53,92	43,18

### Imagen del producto

