

### Descripción

Accesorios inyectados de PVC para conducción de agua a presión.

### Presentación

- Accesorios inyectados SCH 40.
- Diámetros de ½ a 6 pulgadas.
- Norma de referencia ASTM D 2466.

### Aplicaciones y consideraciones básicas

Este producto es utilizado solamente para la distribución de líquidos presurizados que químicamente son compatibles con los materiales de fabricación de los accesorios. No es apto para la distribución de gases o aire comprimido.

### Especificaciones ASTM D 2466 (en mm)

Diámetro nominal	Diámetro interno de boca en la entrada	Diámetro interno de boca en el fondo	Longitud de campana	Espesor de campana mínimo
12	21,54±0,10	21,24±0,10	17,48	2,77
18	26,87±0,10	26,57±0,10	18,27	2,87
25	33,66±0,13	33,27±0,13	22,23	3,38
31	42,42±0,13	42,04±0,13	23,83	3,56
38	48,56±0,15	48,11±0,15	27,79	3,68
50	60,63±0,15	60,17±0,15	29,37	3,91
62	73,38±0,18	72,85±0,18	44,45	5,16
75	89,31±0,20	88,70±0,20	47,63	5,49
100	114,76±0,23	114,07±0,23	50,80	6,02
150	168,83±0,28	168,00±0,28	76,20	7,11

### Normas de producto

- Norma ASTM D 2665
- NSF STD 14-61(si el cliente lo requiere)

### Características generales

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

### Lista de Accesorios

