

Durman®

by **alixis**

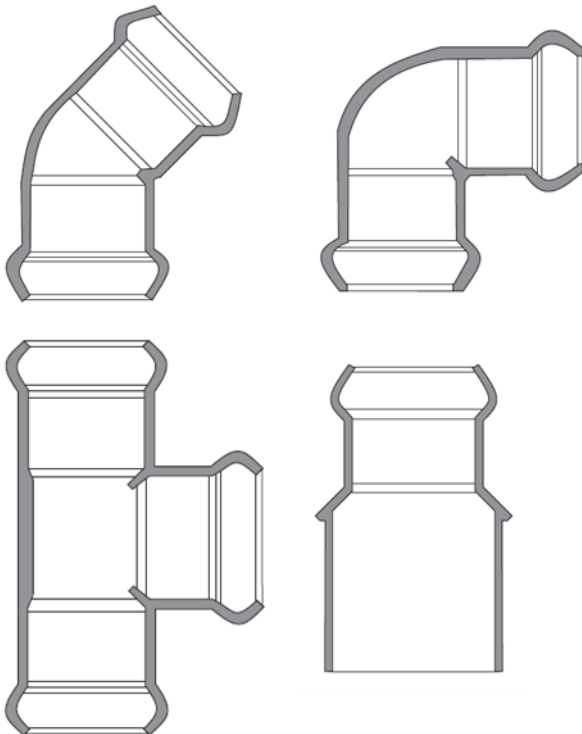
FT SE21+

Descripción

Sistema de accesorios de PVC inyectados con empaque para conducción de agua, SDR21.

Presentación

- Accesorios inyectados SDR 21
- Diámetros de 3 a 8 pulgadas.
- Norma de referencia ASTM D 2241 / ASTM D 3139



Especificaciones accesorios PVC

Diámetro nominal (mm)	Diámetro interno (mm)	Diámetro externo (mm)	Espesor mínimo (mm)
75	79,91	88,9	4,24
100	102,77	114,3	5,44
150	151,30	168,3	8,02
200	197,00	219,1	10,40

Aplicaciones y consideraciones básicas

- Este producto es utilizado solamente para la distribución de agua presurizada 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 2241 / ASTM D 3139
NSF STD 14-61

Características generales

- Fácil instalación
- Químicamente inerte
- No produce olores ni sabores
- Libres de plomo
- Apariencia uniforme
- Capacidad alta presión y alta resistencia, presión de trabajo 200 PSI
- Diámetro externo IPS
- Juntas con empaque
- Certificado de desempeño bajo estándares internacionales

Aplicaciones

- Distribución de agua a presión
- Conducciones a presión
- Riego a presión



Certificaciones



D3139
D2241

