

PRODUCTO:

Sistemas de canalización en materiales plásticos con tubos de pared estructurada para evacuación de aguas residuales (a baja y alta temperatura), en poli(cloruro de vinilo) no plastificado (PVC-U).

Tubos con una capa externa e interna lisas de PVC-U unidas mediante una capa espumada de PVC-U o por nervios de PVC-U compacto.

Tubos y accesorios en el interior de la estructura de los edificios, marcados con "B" o "BD".

No incluidos los tubos totalmente espumados de PVC-U ni los tubos espirales de PVC-U.

Color tubos: Gris.

MARCADO C.E.:

Sin Marcado C.E.

REGLAMENTACIÓN DE REFERENCIA:

CODIGO TÉCNICO D.B-HS-Salubridad.

H.S.-5 Evacuación de aguas residuales.

REQUISITOS REGLAMENTARIOS A CUMPLIR:

- * Resistencia a la agresividad de las aguas a evacuar.
- * Impermeabilidad total a líquidos y gases.
- * Suficiente resistencia a las cargas externas.
- * Flexibilidad para poder absorber sus movimientos.
- * Lisura interior.
- * Resistencia a la abrasión.
- * Resistencia a la corrosión.
- * Absorción de ruidos producidos y transmitidos.

NORMAS UNE DE APLICACIÓN:

UNE-EN-1.453-1-2.000

CERTIFICADOS EXIGIBLES:

Cumplimiento de las características específicas establecidas en la Norma:

UNE-EN-1.453-1-2.000