

Fichas de descripción de requisitos técnicos de producto

| | Año de Creación | Nº de revisiones | Fecha de actualización |
|--|-----------------|------------------|------------------------|
| Ficha 04: Tubería de polietileno de baja densidad (PE-40) | 1994 | 10 | 16/10/2020 |

1. Aplicación

Acometida de agua

2. Requisitos técnicos exigidos por EMAYA

- La fabricación estará amparada por un sistema de certificación de empresa ISO 9001 y de gestión ambiental conforme a la norma ISO 14.001.
- Certificado de producto según norma UNE-EN 12201.
- Deberán disponer de la certificación alimentaria europea o en su defecto cumplir con lo dispuesto en el Real Decreto 140/82003, relativo a los criterios sanitarios de la calidad del agua de consumo humano.
- Timbraje nominal: 10 atm.
- SDR 7,4 Color negro con banda azul.
- El 100% del material de fabricación de las tuberías serán resinas vírgenes de procedencia certificada.
- Los materiales deberán llevar en origen, todos los marcajes exigidos por la norma de referencia, de forma clara y duradera, mínimo el número de la norma de fabricación, identificación del fabricante, DN, espesor de pared, Serie SDR, material y designación, PN, fecha de fabricación, marca de calidad, y longitud en metros en caso de ser suministrado en bobinas, al objeto de poder mantener la trazabilidad del producto y controlar la calidad del mismo a lo largo del tiempo.

4

3. Productos verificados por EMAYA

MASA (FLEXIPOL), PLÁSTICOS FERRANDO Y TUYPER.

4. Controles previos a la recepción

| Almacén | |
|-------------|------|
| Cantidad | 100% |
| Dimensiones | 100% |
| Acabados | 10% |

5. Sistemática de verificación de materiales

| A aportar por el fabricante |
|--|
| Descripción técnica y funcional |
| Certificados de cumplimiento de normas |