



Código: 09

Producto: Tuberia PEAD 75 x 4.5 x 11

Precio: CUP: \$43.81

Exportable: Si

Disponible: No

Ocioso: No

Calificación: 0.0

Comentarios: 0

Vistas: 152

Descripción:

Tubos Diámetro: 75x4.5x11.9, Los tubos de polietileno de alta densidad han sido diseñadas y fabricadas principalmente para la conducción de agua potable, en aplicaciones de la agricultura, la construcción, la industria, el turismo entre otras. Sin embargo debido a sus características se agregan fluidos industriales químicamente agresivos (ácidos, álcalis).

ESPECIFICACIONES DE LOS ÍNDICES DE CALIDAD.

Ø RESISTENCIA A LA PRESIÓN INTERNA:

Las tuberías de diámetro 75x4.5x11.9, han sido diseñadas para soportar una presión de 0.8 mpa, en ensayos controlados se ha podido establecer que la presión de rotura es por sobre 2 veces esa presión. Esta cualidad le permite absorber el golpe de ariete y las sobre presiones sin riesgo de rotura.

Ø RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS.

No sufre ninguna alteración por efecto del agua del mar, terrenos salinos o ácidos, así como vertidos urbanos e industriales.

Ø RESISTENCIA AL ATAQUE DE MICROORGANISMO Y ROEDORES.

Las mangueras de polietileno no sufren el efecto de ningún tipo de agresión microbiana ni constituye terreno de cultivo adecuado para la proliferación de bacterias, hongos.

Ø ESTABILIDAD A LA INTEMPERIE.

El negro de humo y los estabilizadores añadidos al polietileno en su proceso de fabricación confieren a las tuberías la resistencia contra ataques de la componente ultravioleta de la luz solar.

Ø CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO.

Los tubos de polietileno pueden almacenarse o utilizarse durante largos periodos a la intemperie Sin alterar sus propiedades.

Características:

Este producto pertenece a la empresa Empresa Plástico Cajimaya. Holguín
<https://empresascubanas.xutil.net/frontempresas/view?id=152>