

Características Técnicas

Tubería de impulsión UPVC



Descripción del producto:

Tuberías de impulsión en UPVC aptas para cualquier calidad de agua subterránea, agua de mar, salmuera e incluso con ácidos disueltos

Propiedades:

- Material: UPVC
- Largo de tiras: 3.0
- Tipo de unión: rosca trapezoidal con copla y seguro



Ventajas del producto:

- Rosca trapezoidal que puede ajustarse manualmente en segundos
- Protección contra desajuste no deseado por torsión
- Significativamente menores pérdidas de fricción de tubería que las tuberías de acero en igual diámetro
- Bajo peso y mantenimiento, libre de corrosión

Versiones:

Diámetro Nominal (DN)	Ø exterior tubería (mm)	Tipo	Resistencia a la tracción (Kg)	Resistencia a la presión (Kg/cm ²)	Carga total recomendada (m.c.a.)
2"	60	Estándar	2.100	20	200
2"	60	Reforzado	2.800	27	270
3"	88	Estándar	4.000	17	170
3"	88	Reforzado	5.650	26	260
4"	113	Estándar	5.900	15	150
4"	113	Reforzado	9.350	26	260
5"	140	Estándar	9.650	16	160
6"	165	Reforzado	23.500	26	260

GWE TUBOMIN S.A.
Los Arrayanes 450 – Colina.
Santiago – Chile.
Teléfono +56 2 27387294
Fax +56 2 27387310

