

Características Técnicas

Tuberías de presión NORESTA®



Descripción del producto:

Tuberías de presión de PVC con unión de acople rápido

Propiedades:

- Material: PVC-U
- Largo de tiras: 1 a 6 metros
- Tipo de unión: acople rápido ZSM Noresta®



Ventajas del producto:

- Tuberías selladas que proveen resistencia a la presión interna y externa
- Espesores de pared reforzados que permiten instalaciones hasta en 200 metros
- Rápida y fácil instalación debido al sistema de acoples ZSM
- Disponibles accesorios para conducción horizontal: curva 90°, Tee, tapones, adaptadores

Resistencia a la presión y tracción:

Diámetro Nominal (DN)	Resistencia al a tracción (kN)	Resistencia a la presión externa (N/mm ²)	Resistencia a la presión interna (N/mm ²)
100	16	1,9	1,3
150	30	1,5	1,2
175	45	1,6	1,3
200	60	1,5	1,2
250	80	1,5	1,2
300	100	1,5	1,2
350	100	1,2	1,1
400	110	1,1	1,0

Dimensiones y peso:

Diámetro Nominal (DN)	Ø Exterior (mm)	Espesor de pared (mm)	Ø interior (mm)	Ø exterior máximo acople (mm)	Peso (Kg/m)
100	113	7,0	94	134	3,5
150	165	9,5	140	194	6,9
175	195	11,5	163	225	9,8
200	225	13,0	188	262	12,8
250	280	16,0	236	320	19,6
300	330	19,0	281	370	27,4
350	400	21,5	342	450	37,7
400	450	23,5	387	475	46,4

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

