

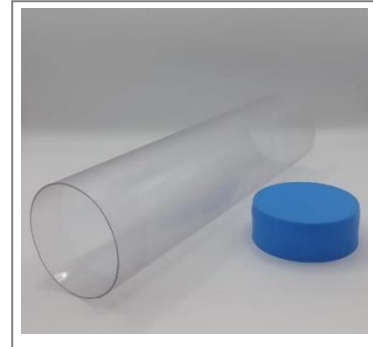
Características Técnicas

Tubería Lexan para muestras



Descripción del producto:

Tuberías especialmente diseñadas para la perforación diamantina de triple tubo, se coloca en reemplazo de las medias cañas de acero (lainas), durante la perforación la muestra ingresa dentro del tubo y posterior al retiro, se colocan tapas en ambos extremos para una correcta inspección y luego transporte. Su aplicación favorece la preservación de testigos blandos y altamente fracturados, su aplicación ha sido exitosa en perforaciones de exploración en salares para proyectos de litio



Propiedades:

- Material: PVC transparente
- Largo de tiras: 5 pies / 10 pies
- Tipo de unión: extremos planos con tapas a presión

Ventajas del producto:

- Superficie transparente permite la inspección de la muestra
- El tubo se ingresa dentro de la perforación favoreciendo la preservación de testigos blandos y altamente fracturados
- Las tapas permiten preservar la humedad y un seguro transporte hasta el laboratorio

Versiones:

Diámetro Nominal	Largo
N3	5'
N3	10'
H3	5'
H3	10'
P3	5'
P3	10'

GWE TUBOMIN S.A.
Los Arrayanes 450 – Colina.
Santiago – Chile.
Teléfono +56 2 2678 4000

