



OPS Global Technologies.

**RehabLiner**

**Soluciones de tuberías flexibles para petróleo, gas y agua.**

**OPS RehabLiner es una perfecta soluciones de tubería flexible para crudo, gas y agua.**



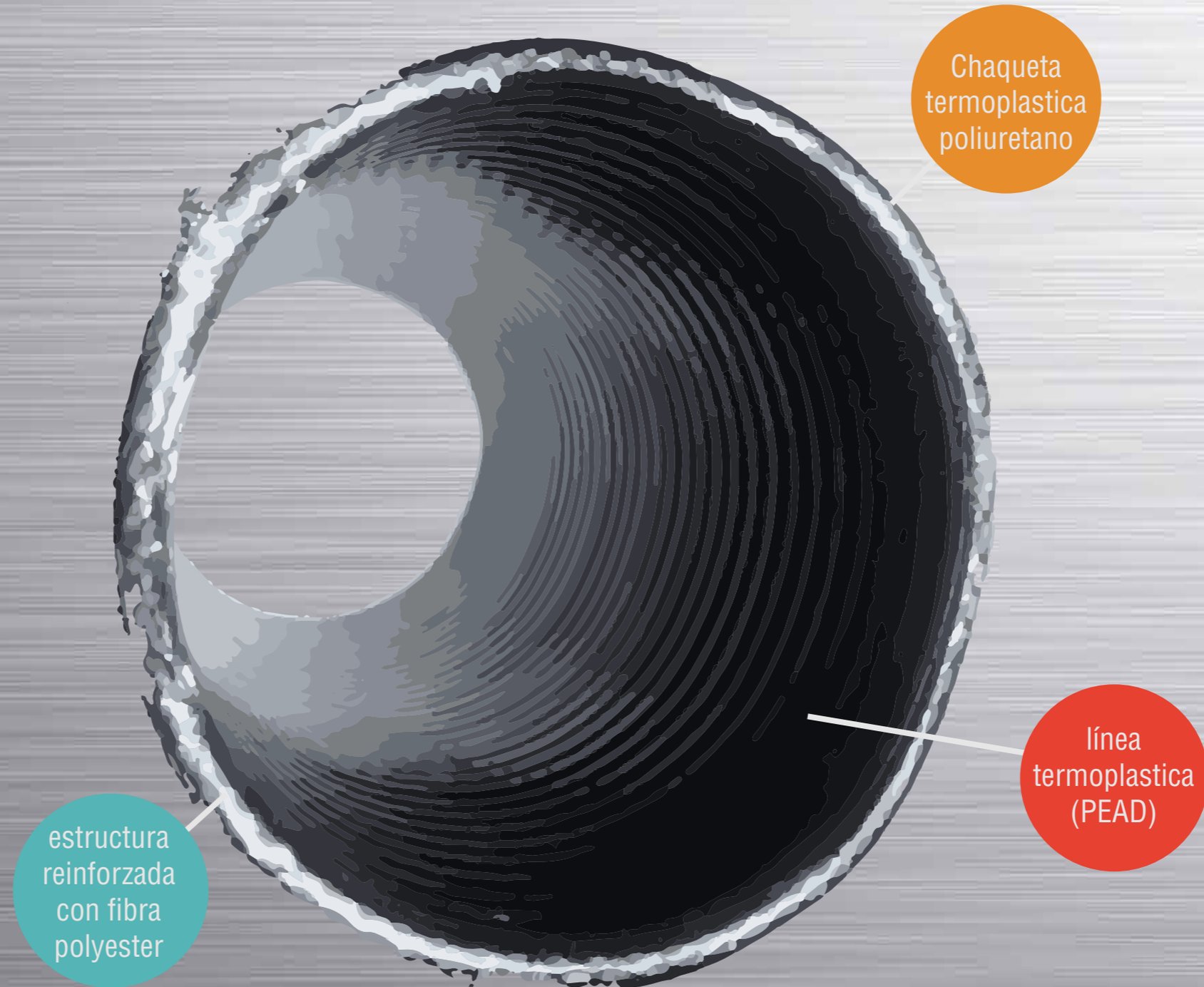
**[www.opsglobaltech.com](http://www.opsglobaltech.com)**



**Soluciones de tuberías flexibles para líneas de petróleo y gas, líneas de recolección, líneas de producción de agua e inyección.**



# Componentes de la OPS RehabLiner.





- SOLUCIÓN NO METÁLICA DE ALTA PRESIÓN.
- RESISTENTE A LA CORROSIÓN.
- CONFIABILIDAD A LARGO PLAZO.
- RAPIDA INSTALACIÓN.
- COMPATIBLE CON H<sub>2</sub>S & CO<sub>2</sub>.



# Despliegue rápido y eficiente de carretes reutilizables, equipos ligeros para una instalación rápida.

## Tamaños

2"

Carretes de 2400 mts

3"

Carretes de 2000 mts

4"

Carretes de 1000 mts

5"

Carretes de 600 mts

6"

Carretes de 400 mts

8"

Carretes de 300 mts





# Accesorios de bridas o soldaduras.





# ESPECIFICACIONES

**Maxima presión operativa permitida segun la presión de la tubería ya existente**

**Tamaños nominales de 2" a 24"**



**Maxima temperatura operacional PERMITIDA**

<b>PEAD</b>	<b>PERT</b>
<b>65° C</b>	<b>85° C</b>



# Tubería OPS reforzada termoplásticamente.

**DATA SHEETS**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REHABLINER SCHEDULE 40						
Construcción: TPU Externo . Poliéster Reforzado Mid, PEAD Capa Interna						
Tamaño nominal [Inches]	Diámetro exterior [Pulgadas]	Diámetro externo [Mm]	Grosor de pared [Pulgadas]	Grosor de pared [Mm]	Peso [Lb/Ft]	Peso [Kg/M]
2	2,375	60.3	0.154	3.91	3.65	5.44
2 1/2	2,875	73.0	0.203	5.16	5.79	8.63
3	3,500	88.9	0.216	5.49	7.58	11.29
3 1/2	4,000	101.6	0.226	5.74	9.11	13.57
4	4,500	114.3	0.237	6.02	10.79	16.07
5	5,563	141.3	0.258	6.55	14.62	21.77
6	6,625	168.3	0.280	7.11	18.97	28.26
8	8,625	219.1	0.322	8.18	28.55	42.55
10	10,750	273.0	0.365	9.27	40.48	60.31
12	12,750	323.8	0.406	10.31	53.52	79.73
14	14	355.6	0.375	11.13	54.57	94.55
16	16	406.4	0.500	12.70	82.77	123.30
18	18	457.0	0.562	14.27	104.67	155.80
20	20	508.0	0.594	15.09	123.11	183.42
24	24	610.0	0.688	17.48	171.29	255.41



# Muestras de prueba disponibles bajo petición.





# RehabLiner



**Soluciones de tuberías flexibles para petróleo, gas y agua.**