

# Ficha Técnica

## ZPE-80e

### Revestimiento de polietileno exterior de tubulares

MÁXIMA TEMPERATURA DE SERVICIO

# 70 °C

Es un revestimiento plástico, externo y de alto espesor con resistencia UV.

#### Resistencia a la corrosión

Protección externa de tubulares, nuevos y usados, en líneas de conducción aéreas y soterradas.

#### Aplicaciones

Líneas de conducción. Permite recuperar tubing con daños por corrosión, grado 2 y 3.

#### Características

Característica	Valor
Color	Negro
Espesor (mm)	3,5 - 4
Dureza Shore D	64 ± 4



#### Ensayos de performance

Ensayo	Resultado
Deformación con amplitud de 15 µm y 10 Hz de frecuencia en DMA. ASTM D4065.	Módulo de almacenamiento: 400 MPa a 70 °C