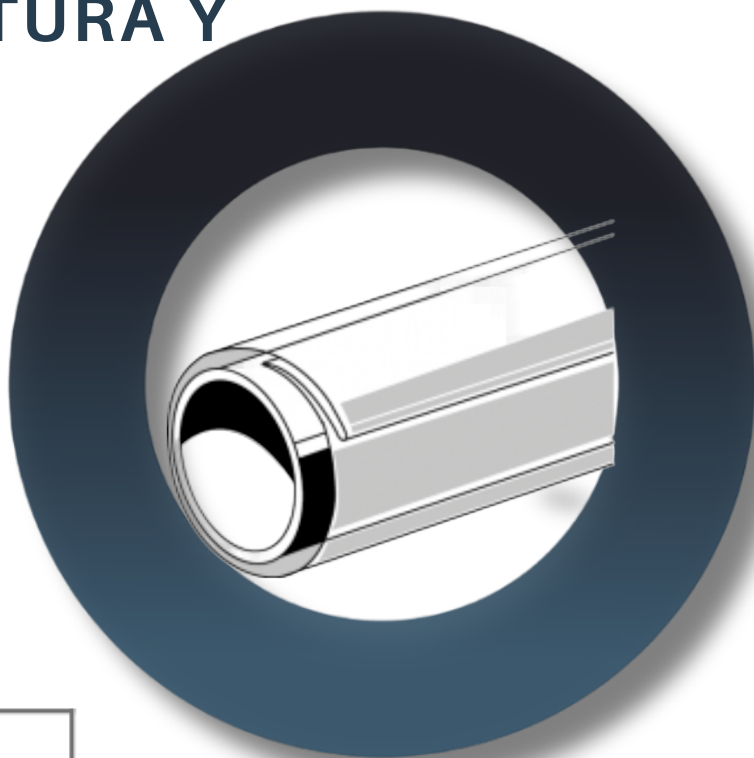


MANGAS DE COBERTURA Y PROTECCION DE OBTURADORES



Numero de pieza	Tamaño Nominal
SAB50100	DN 50 - 100 (2"-4")
SAB70150	DN 70 - 150 (3"-6")
SAB100200	DN 100 - 200 (4" - 8")
SAB150300	DN 150 - 300 (6"-12")
SAB200400	DN 200 - 400 (8"-16")
SAB200500	DN 200 - 500 (8"-20")
SAB300600	DN 300 - 600 (12"-24")
SAB5001000	DN 500 - 1000 (20"-40")
SAB5001200	DN 500-1200 (20"-48)"
SAB6001200	DN 600 - 1200 (24"-48")
SAB6001600	DN 600 - 1600 (30"-63")
SAB8002000	DN 1000 - 2000 (40"-80")

DESCRIPCIÓN

- La manga de polietileno es una película tubular de polietileno de baja densidad, que se le coloca fácilmente a la canalización en el momento de la instalación. En los casos en los que la corrosividad del suelo sea elevada o existan corrientes vagabundas, la manga se utiliza como complemento del revestimiento base de las canalizaciones (zinc metálico + pintura bituminosa y zinc + aluminio para corrientes vagabundas). Para hacer más fácil su instalación, la manga de polietileno se suministra ya cortada en DN 60 a 600.



MARFEL

Control de Presiones Y Sectorización Online

Medición en tiempo real de calidad agua, DBO, DQO, COT, etc, en agua cruda, residual y agua potable.

Detección de fugas y localización de tuberías

Construcción industrial y de infraestructura.



Control de Sectores y Vrps con monitoreo de calidad de agua

Medición de Flujo y Nivel.

Control en tiempo real de Bombes y Tanques

Robots de fresado y rehabilitación puntual

Rehabilitación Sin Zanja de Agua Potable y Alcantarillado

Sistemas de Video Inspección

C. Cruz del Sur 4117, Arboledas, 45070 Zapopan, Jal.

www.marfel.mx

contacto@marfel.mx

Tel: (33) 23060334 y 35

