

EMOR 3/4" MANGUERA PARA CARGA DE EMULSIÓN



DESCRIPCIÓN

Manguera para carga de emulsión explosiva para uso con equipo de carga con empuje mecánico o camión fábrica.

Las medidas estándar son: diámetro interior 19mm (3/4") y diámetro exterior 27mm (1").

El largo del rollo se adapta a las necesidades del cliente.

Fabricada con compuesto especial resistente a la fricción y al enrollado y desenrollado repetitivo.



Realizamos medidas especiales acorde a los requerimientos de la producción minera o del equipo cargador utilizado.

Especificaciones técnicas

- Diámetro interior 3/4" +/- 0,03" (19mm +/- 0,8mm)
- Diámetro exterior 1"1/16 +/- 0,03" (27mm +/- 0,8mm)
- Diámetros y longitud especiales según solicitud del cliente
- Resistencia a la tracción 27.0 MPa (3916 psi)
- Elongación (rotura) 580%
- Presión de trabajo 300 PSI
- Módulo de flexión 518 MPa

