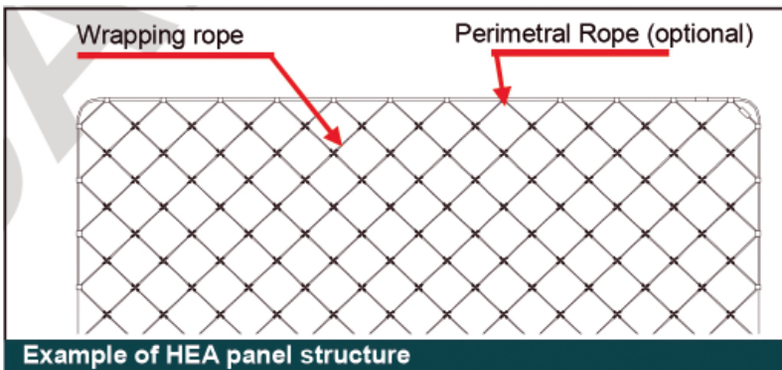




Kaeser comercializa una gama de compresores portátiles que se encuentran en importante proyectos mineros.



Example of HEA panel structure

Maccaferri presentará el revestimiento GalMac® 4R que permite brindar una vida útil y durabilidad mucho mayor a las estructuras de gaviones y productos compuestos con malla doble torsión.

desempeño técnico y funcional, podemos afirmar que el GalMac® 4R hace posible aumentar la vida útil y reducir los costos de mantenimiento en proyectos de infraestructura".

Inicialmente, el GalMac® 4R se comercializará en Perú y luego entrará en el mercado centroamericano. Es un recurso opcional disponible para Gavión Caja, Colchón Reno, Gavión Sacoy para la red de alta resistencia de Maccaferri. El GalMac® 4R es resultado de un proyecto de investigación y desarrollo (I&D) de la matriz Maccaferri, junto con el equipo de I&D de América Latina.

MINEX

Empresa que está dedicada a la importación y comercialización de productos, equipos y herramientas, utilizados en las diferentes áreas y sectores productivos como minería, geología, exploración, topografía, seguridad y otros. Las marcas y equipos que promueven se caracterizan por ser de reconocido prestigio a nivel mundial.

Cuenta con una amplia variedad de artículos así como un stock permanente que se renueva constantemente. Como distribuidores autorizados están en condiciones de brindar garantías por los productos que comercializan.



Minex está dedicada a la importación y comercialización de productos, equipos y herramientas.

MODASA

MODASA, líder en la fabricación de Grupos Electrónicos en el mercado nacional e internacional, es una OEM aprobada por las marcas de motores más prestigiosas del mundo como: Perkins, Doosan, Mitsubishi y Cummins.

Los grupos electrónicos de MODASA son fabricados en una moderna planta de 30,000 m2, con una capacidad de producción de 8,000 unidades al año.

La fábrica está equipada con maquinarias de última generación para el ensamblaje de equipos desde 8Kw hasta 2800kw.

Diseñados y fabricados bajo normas internacionales, los grupos electrónicos MODASA se exportan a 16 países ya que cuentan con características especiales para trabajo en minería, petróleo, construcción o cualquier industria que requiera de un back up o energía para trabajo permanente.