

Manteniendo la cadena de suministro en funcionamiento

La <u>industria química</u> depende de la entrega en tiempo definido con una cadena de suministro fluida. Forankra con sus soluciones específicas, asegura el bienestar de la carga para evitar contratiempos no deseados.

Forankra enfoca sus soluciones en asegurar que todos los eslabones de la cadena de suministro y fabricación dentro del sector químico funcionen, colaborando en mejorar la eficiencia de los procesos logísticos desde la producción dentro de planta, hasta el envío del producto final en contenedores.

Los 3 pilares básicos en los que basamos nuestros productos y soluciones:

Diseño y desarrollo de producto

Nuestro departamento de I+D sumado a la experiencia de nuestro equipo comercial, permite crear nuevas soluciones a medida.

Calidad certificada

Cuidamos todos nuestros procesos de fabricación para asegurar la funcionalidad y durabilidad de nuestras soluciones.

Disponibilidad

Más de 7.000 referencias disponibles y la posibilidad de fabricar soluciones a medida en nuestro taller según necesidad.



Mejoramos la eficiencia y seguridad dentro de los procesos logísticos del cliente, para maximizar sus beneficios."



Las soluciones Forankra se enfocan no solo en asegurar que la carga llegue en perfecto estado, sino en qué el proceso sea eficiente y sostenible.

BLOCK-LOAD 8000 Asegurar

Diseñado y patentado por Forankra, nace con el objetivo de <u>salvaguardar la mercancia</u> y también asegurar su llegada a tiempo. Con capacidad de bloqueo de 8000 daN, cumple con las certificaciones EN 12195, IMO, ADR.

AIRGOBAGS Compactar

Los sacos de estiba hinchables <u>AirGObag</u> fijan eficientemente su mercancía en contenedor. Aseguran la carga y garantizan la mejor recepción de los productos enviados. El nuevo sistema de inflado rápido y ergonómico facilita y agiliza la operación de carga.

FUNDAS TÉRMICAS Proteger

Las <u>fundas</u> para palet proporcionan protección ante descensos y aumentos bruscos de la temperatura. Protección ante los rayos UVA, lluvia, humedades, polvo, insectos, y malos olores. Se pueden fabricar a medida.