

Reseña de productos

Soluciones de confianza para un gran número de sectores



Palets de plástico

Gama de productos para una logística eficaz de palets

NP Palets

Robustos y encajables

- Construcción robusta, especialmente duradero
- Gran reducción de volumen en el apilado en vacío
- Desanidado fácil sin esfuerzo físico

- Opciones:
 - Rebordes
 - Perfiles de refuerzo
 - Topes antideslizantes (cubierta superior)
 - Tapones antideslizantes (cubierta inferior)



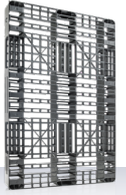
NP1
1200 × 800 × 146 mm
Colores estándar: ■

SL Palets

De peso ligero y robusto

- Moldeado por inyección de una sola pieza
- Palet con tres patines y peso bajo
- Altura baja de solo 120 mm

- Opciones: - Rebordes



SL1
1200 × 800 × 120 mm
Colores estándar: ■

D Palets

Desde carga ligera hasta pesada

- Excelente relación precio/prestaciones
- Gran variedad de opciones
- D2: una auténtica alternativa al modelo Dusseldorf

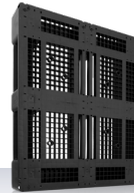
- Opciones:
 - Rebordes
 - Perfiles de refuerzo
 - Tapones antideslizantes



D2
800 × 600 × 160 mm
Colores estándar: ■



D1
1200 × 800 × 150 mm
Colores estándar: ■



D3/D3-5
1200 × 1000 × 150 mm
Colores estándar: ■

CS Palets

Un multitalento para muchos sectores

- Ideal para embalaje de sacos, cartones y otros productos empaquetados
- Combina numerosas características probadas de producto
- Numerosas variantes de equipamiento

- Opciones:
 - Rebordes
 - Perfiles de refuerzo
 - Patines soldados



CS1
1200 × 800 × 150 mm
Colores estándar: ■



CS3
1200 × 1000 × 150 mm
Colores estándar: ■

H Palets

Una referencia en higiene

- Palet higiénico n° 1 en Europa
- Estándar en la industria cárnica desde hace más de 20 años
- EURO H1: único palet de plástico con capacidad completa de intercambio
- Versión en negro: Con patines sin soldar. Ideal para cargas medias en aplicaciones no alimentarias.

- Opciones: - Rebordes



H2
800 × 600 × 160 mm
Colores estándar: ■



EURO H1
con retencio de cajas central
1200 × 800 × 160 mm
Colores estándar: ■



H1
1200 × 800 × 160 mm
Colores estándar: ■ ■



H3
1200 × 1000 × 160 mm
Colores estándar: ■ ■ ■

CR Palets

Rendimiento máximo con calidad premium

- El palet de plástico RFID más vendido
- La mejor calidad para los usos más difíciles
- Ideal para el uso en estantes elevados y procesos automatizados

- Opciones:
 - Rebordes
 - Perfiles de refuerzo



CR2
800 × 600 × 160 mm
Colores estándar: ■



CR1
1200 × 800 × 160 mm
Colores estándar: ■ ■ ■



CR3/CR3-5
1200 × 1000 × 160 mm
Colores estándar: ■ ■ ■ ■



CR4/CR4-5
48 × 40 × 5,9"
(1219 × 1016 × 150 mm)
Colores estándar: ■ ■ ■

Los palets plásticos de Craemer están disponibles con revestimiento antideslizante Palgrip® en la plataforma superior y / o debajo de los patines, ya sea estándar u opcionalmente

El equipar los palets de Craemer con transpondedores RFID (UHF, HF) los convierte en portadores de información con un enorme potencial para toda la cadena de suministro.

El material utilizado para los palets ESD de Craemer está modificado con aditivos, ofreciendo una protección segura y los convierte en un complemento ideal para cajas conductoras.

TC Palets

El punto de referencia en el mercado de palets cerrados

- Totally Closed – completamente cerrado para aplicaciones de carga pesada
- Geometría patentada de soldadura
- Palet higiénico para cargas pesadas
- Compatible con todos los demás palets cerrados

- Opciones: - Rebordes
- Perfiles de refuerzo



TC1
1200 × 800 × 160 mm
Colores estándar: ■■■■



TC1 Palgrip®
1200 × 800 × 160 mm
Colores estándar: ■■■■



TC3/TC3-5
1200 × 1000 × 160 mm
Colores estándar: ■■■■



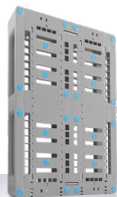
TC3/TC3-5 Palgrip®
1200 × 1000 × 160 mm
Colores estándar: ■■■■

A Palets

Perfectos para procesos automatizados

- Ideal para procesos intralogísticos
- Compatible con sistemas nuevos y viejos
- La misma altura que el palet Euro de madera

- Opciones: - Rebordes
- Perfiles de refuerzo
- Tapones antideslizantes (cubierta inferior)



A1
1200 × 800 × 150 mm
Colores estándar: ■

L Palets

El palet de plástico logístico más reciente

- Ideal para procesos intralogísticos
- Compatible con sistemas nuevos y viejos
- EURO L1®: Con la misma altura que el palet Euro de madera

- Opciones: - Rebordes
- Perfiles de refuerzo



EURO L1®
1200 × 800 × 150 mm
Colores estándar: ■



L3®
1200 × 1000 × 160 mm
Colores estándar: ■

Tapas para palets

Ajuste apilable y preciso

- Aptas para el uso con los contenedores convencionales de varios usos
- Protege el contenido, reduce los daños en los productos
- Las tapas conductibles ESD protegen de descargas eléctricas

- Opciones:



Tapa para palets
800 × 600 mm
Versión general
Colores estándar: ■■■■



Tapa para palets
800 × 600 mm
Versión CR2
Colores estándar: ■■■■



Tapa para palets
800 × 600 mm
Versión D 2
Colores estándar: ■■■■



Tapa para palets
1200 × 800 mm
Colores estándar: ■■■■



Tapa para palets
1200 × 1000 mm
Colores estándar: ■■■■

Collar plástico

Fácil de plegar y manipular

- PE, sin otros materiales (p. ej., sin metal)
- Flexibilidad de volumen, ya que se puede ajustar para transportar volumen
- Mayor uso del espacio del vehículo (apilamiento doble o triple)

- Opciones: - Rebordes



CC1
1220 × 815 × 300 mm
Colores estándar: ■

*En función del tipo de producto y su fabricación, los palets de plástico de Craemer están disponibles con diferentes rebordes, perfiles de refuerzo anticorrosivos, patines soldados y recubrimiento antideslizante.

Colores estándar:

- Gris claro
- Gris basalto
- Negro
- Gris oscuro
- Azul claro
- Blanco
- Marrón rojizo



En función del tipo de fabricación, los palets de Craemer se pueden utilizar en la industria alimentaria.

Palet Boxes

KUBO

Para pesos pesados

- Sus dimensiones externas son compatibles con la jaula metálica (Gitterbox), permitiendo su uso en sistemas existentes
- Gran solapa frontal en el lado largo para facilitar la carga y extracción
- Enorme estabilidad y buena capacidad de apilamiento
- Fácil de limpiar, garantizado contra la corrosión, versátil, apto para pooling y reparable



KUBO 610 I
1240 × 835 × 973 mm
Colores estándar: ■

Contenedores encajables

Contenedores grandes encajables

210–400 l

- Idóneos para almacenamiento o transporte
- Anidables y con acceso inferior para horquilla
- Paredes lisas



Contenedor grande encajable 210 l
Accesorios:
Tapa, bastidor
790 × 605 × 685 mm
Colores estándar: □



Contenedor apilable y encajables 300 l
1200 × 780 × 630 mm
Colores estándar: ■



Contenedor grande encajable 400 l
Accesorios:
Tapa, bastidor
945 × 725 × 830 mm
Colores estándar: □



Contenedores universales

210–400 l

- Idóneos para uso en múltiples campos
- Permiten un transporte seguro y limpio



Contenedor universal 210 l
Accesorios:
Tapa o tapa con bisagra
790 × 605 × 685 mm
con tapa 775 mm
Colores estándar: ■ ■



Contenedor universal 400 l
Accesorios:
Tapa o tapa con bisagra
945 × 725 × 830 mm
con tapa 930 mm
Colores estándar: ■ ■

Contenedores de plástico

Calidad de primera para varias aplicaciones

Cajas de transporte y apilado

25–80 l

- Garantía higiénica irrefutable de confianza
- Múltiples campos de uso
- Robusta y resistente a grandes cargas



Caja apilable 25 l
475 × 340 × 220 mm
Colores estándar: □



Caja apilable 55 l
750 × 445 × 200 mm
Colores estándar: □



Cajas 40 l
730 × 480 × 180 mm
Colores estándar: □



Cajas 80 l
760 × 500 × 320 mm
Colores estándar: □



Contenedores cilíndricos

20–200 l

- Idóneos para mezclado, almacenado y transporte
- Aptos para uso en áreas con exigencias higiénicas especiales
- Calidad robusta y duradera



Contenedor cilíndrico 40 l
Accesorios:
Tapa, bastidor
Ø 420 × 445 mm
Colores estándar: □



Contenedor cilíndrico 50 l
Accesorios:
Tapa, bastidor
Ø 420 × 540 mm
Colores estándar: □



Contenedor cilíndrico 75 l
Accesorios:
Tapa o tapa hermética,
bastidor
Ø 515 × 530 mm
Colores estándar: □



Contenedor cilíndrico 110 l
Accesorios:
Tapa o tapa hermética,
bastidor
Ø 515 × 733 mm
Colores estándar: □



Contenedor cilíndrico 200 l
Accesorios:
Tapa, bastidor
Ø 730 × 670 mm
Colores estándar: □



Cubeta 20 l
Ø 380 × 280 mm
Colores estándar: □



Cubeta 30 l
Ø 380 × 420 mm
Colores estándar: □



Contenedor cilíndrico 65 l
Accesorios: Tapa
Ø 590 × 330 mm
Colores estándar: □



Contenedor cilíndrico 85 l
Accesorios: Tapa
Ø 628 × 385 mm
Colores estándar: □



Cubeta / Lavadero

100 l

- Ideal para varias aplicaciones, p. ej. como cubetas de lavado portátiles o como cubetas de mezcla
- Disponible con o sin puerto de drenaje



Lavadero 100 l
con desagüe y tapón
Accesorios: Bastidor de
mesa o de pared
980 × 550 × 310 mm
Colores estándar: □



Cubeta 100 l
Accesorios: Bastidor de
mesa o de pared
980 × 550 × 310 mm
Colores estándar: □



Contenedores grandes

125 l

- Idóneo para almacenamiento o transporte
- Paredes lisas



Contenedor grande 125 l
Accesorios: Tapa
505 × 505 × 715 mm
Colores estándar: □



Cajas apilables y encajables / Cajas de pescado

10–50 kg / 15–75 l

- Larga vida útil, productos de alta calidad
- Resistentes a la rotura y a los golpes
- Apilables y encastrables, gran reducción de volumen



Caja apilable y encastrable / Caja de filetes 10 kg / 15 l
600 × 400 × 125 mm
Colores estándar: ■



Caja apilable y encastrable / Caja de filetes 15 kg / 20 l
600 × 400 × 150 mm
Colores estándar: ■



Caja apilable y encastrable / Caja de pescado 30 kg / 32 l
Accesorios: Tapa
600 × 400 × 225 mm
Colores estándar: ■ ■



Caja apilable y encastrable / Caja de pescado 20 kg / 35 l
800 × 450 × 190 mm
Colores estándar: ■ □



Caja apilable y encastrable / Caja de pescado Euro 25 kg / 40 l
Accesorios: Tapa
800 × 400 × 225 mm
Colores estándar: ■ □



Caja apilable y encastrable / Caja de pescado 40 kg / 60 l
800 × 450 × 270 mm
Colores estándar: ■ □



Caja apilable y encastrable / Caja de pescado 50 kg / 75 l
890 × 560 × 235 mm
Colores estándar: ■ □



Craebox 50 kg / 70 l
813 × 483 × 220 mm
Colores estándar: □

Contenedores para el sector de la construcción

20–200 l

- Aptos para diferentes gremios
- Calidad garantizada por el peso propio y el espesor de las paredes
- Certificados por el TÜV (cuba para mortero preparado FMK, cuba para mortero de capa fina y para mortero de silo D-SMK)



Cubeta 20 l
Ø 380 × 280 mm
Colores estándar: ■



Cubeta 30 l
Ø 380 × 420 mm
Colores estándar: ■



Cuba de mortero 90 l
Accesorios: Bastidor
Ø 628 × 385 mm
Colores estándar: ■



Cuba de mortero fino y de silo D-SMK 90 l
con marco tubular revestido
Accesorios: Bastidor
Ø 628 × 385 mm
Colores estándar: ■



Cuba de mortero preparado FMK 200 l
990 × 665 × 490 mm
Colores estándar: ■ ■ ■

Cubeta universal

45 l

- Idóneo para uso en múltiples campos
- Permite un transporte seguro y limpio



Cubeta universal 45 l
910 × 700 × 90 mm
Colores estándar: ■

Caja de transporte de aves de corral

90 l

- Puerta integrada en el parte superior
- Buenas características de ventilación
- Apilable



Caja de transporte de aves de corral 90 l
840 × 495 × 295 mm
Por encargo
Colores estándar: ■

Colores estándar:

■ Gris claro
■ Gris basalto
■ Negro

■ Azul
■ Azul
□ Blanco

■ Rojo
■ Rojo marrón
■ Amarillo



Los productos de esta serie son aptos para su uso en la industria alimenticia.

Grandes contenedores de basuras

Productos para el uso por parte de los ayuntamientos y la industria

MGBneo 120-360 l

- Estructura robusta mejorada
- Especialmente económico
- El concepto de fabricación del contenedor no malgasta recursos

● Colores estándar: ■■■■



120 l



140 l



180 l



DIN EN 840



240 l



240 l Saloon Lid
Accesorios: Pared divisoria



340 l / 360 l



340 l / 360 l Saloon Lid
Accesorios: Pared divisoria



DIN EN 840

MGBneo⁴ 660-1100 l

- Apto para residuos industriales y grandes volúmenes de desechos
- Llenado y vaciado seguro y estable

● Colores estándar: ■■■■



660 l



770 l



1100 l



1100 l
Tapa en tapa



DIN EN 840

Contenedores de residuos peligrosos 120-770 l

- Máxima calidad del producto para una larga vida útil, incluso con un uso intensivo
- Gran contenedor de residuos de 2 ruedas MGBneo para la eliminación de latas de aerosol y contenedores de latas de aerosol vacíos o parcialmente vacíos (conforme a UN 1950)
- Grandes contenedores de residuos de 2 y 4 ruedas MGBneo para la eliminación de residuos médicos (conforme a UN 3291)

● Colores estándar: ■■



120 l
para desechos de aerosoles
UN 1950



240 l
para desechos de aerosoles
UN 1950



340 l / 360 l
para residuos clínicos
UN 3291



770 l
para residuos clínicos
UN 3291



DIN EN 840
UN 1950
UN 3291

Nota: El acrónimo «MGB» es un término estándar de la industria de residuos europea que se utiliza para describir un contenedor de basura con ruedas.

Dependiendo del tipo y diseño de contenedor, se encuentran disponibles numerosos equipos especiales para la adaptación individual del contenedor a sus necesidades. Además de las aberturas de inserción en la tapa, los sistemas de bloqueo, los relieves y las marcas, también existe una solución práctica de tapa en tapa para abrir por ambos lados.

MGBplus 120-240 l

- Particularmente estable
- Apto para grandes cargas
- Acanalado continuo

● Colores estándar: ■■■■



120 l



140 l



180 l



240 l



DIN EN 840

MGB 60-80 l

- Idóneo para separar diferentes tipos de residuos en hogares pequeños

● Colores estándar: ■■■■



60 l



80 l



DIN EN 840

DU 60-240 l

- Sujeción del contenedor provista de sistema de centrado automático
- Vaciado rápido y seguro
- Estable gracias al acanalado continuo

● Colores estándar: ■■■■



60 l



80 l



120 l



240 l



DIN 30760

Chapa de acero 240-1100 l

- Apto para productos que contienen aceites y desechos calientes
- Idóneo para la industria y talleres



Contenedor de residuos grandes de 240 l de chapa de acero



Contenedor de residuos grandes de 1100 l de chapa de acero



Contenedor de residuos grandes de 1100 l de chapa de acero

DIN EN 840
EN ISO 1461

Chapa de acero 2500-7500/8000 l

- Para uso en sectores donde se producen grandes cantidades de desechos
- Muy robusto



Contenedor de descarga trasera de 2500 l, 3000 l, 5000 l, 7000 l
(Imágenes no a escala)



Contenedor de descarga delantera de 2500 l, 4500 l, 6500 l
(Imágenes no a escala)



Contenedor de descarga delantera de 2500 l, 5000 l, 7500/8000 l
(Imágenes no a escala)

EN 12574
EN ISO 1461

Colores estándar:

- Antracita
- Verde
- Marrón
- Azul
- Amarillo
- Rojo



Contenedor certificado por UN



Premiado con el signo GGAWB de la Asociación Alemana de Control de Calidad de Contenedores de Desechos y Reciclaje



Galardonado con el premio «Ángel azul» por su especial respeto al medio ambiente

Material

Alta calidad y sostenibilidad

El material de Craemer se centra en la calidad y la sostenibilidad. Comienza con el enfoque general en la fabricación de productos duraderos y reutilizables para los mercados. Para hacer esto, solo procesamos PE puro de alta calidad, que se verifica con altos estándares de calidad y finalmente se aprueba para su debido procesamiento.

Los palets de plástico, palet boxes, contenedores de plástico y grandes contenedores de basura de Craemer son fabricados con PE de alta calidad. Este material se caracteriza por su alta resistencia a impactos y choques, estabilidad y larga vida útil. A diferencia de otros plásticos, el PE también se puede utilizar a bajas temperaturas y temperaturas bajo cero sin sufrir daños por rotura. El material destaca por su alta resistencia a ácidos, álcalis y productos químicos.

Recuperación de productos usados

Consideramos que la gestión sostenible y preparada para el futuro con los recursos naturales es nuestra tarea. Es por ello que nuestro enfoque responsable con el medio ambiente también incluye la devolución de productos que ya no son funcionales debido a su antigüedad o uso.

Esto le lleva mucho tiempo a los productos de Craemer (los palets de nuestros clientes han tenido una vida útil de 10 años o más), pero incluso llega el día en que los productos de Craemer se clasifican como viejos. En tal caso, por favor contáctenos y estaremos a su servicio. Es una buena contribución a la sostenibilidad devolver esos materiales de alta calidad al ciclo de producción de materiales.

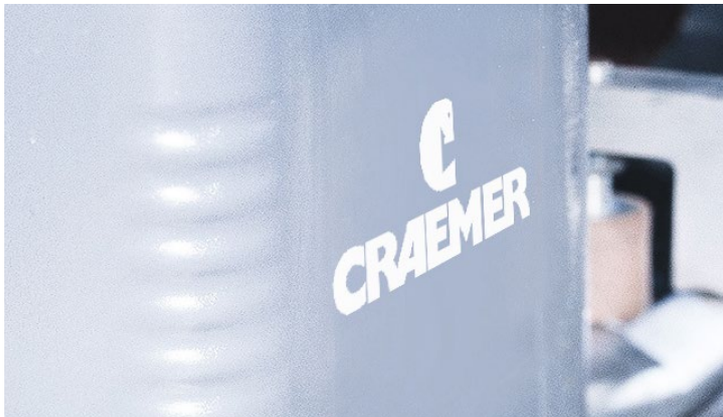
Colores y etiquetas

Flexibilidad a la hora de elegir su color

¿Sus productos y colores van a la par? No hay problema; ofrecemos una gran variedad de colores estándar y colores especiales. No hace falta decir que se pueden personalizar todos los productos de Craemer con escrituras, logotipos y números de serie. (Todas las medidas de personalización se realizarán en función del número requerido y del pedido realizado. Se decide el lugar de los elementos decorativos en conjunto con el cliente).

Ofrecemos las siguientes posibilidades de estampado:

- Estampado en caliente del logotipo, texto o números de serie
- Inserto del logo en el molde



Ejemplo: Estampado en caliente del logotipo



Ejemplo: Estampado en caliente de texto

Gerencia de calidad

Instalaciones de ensayo propias de la empresa

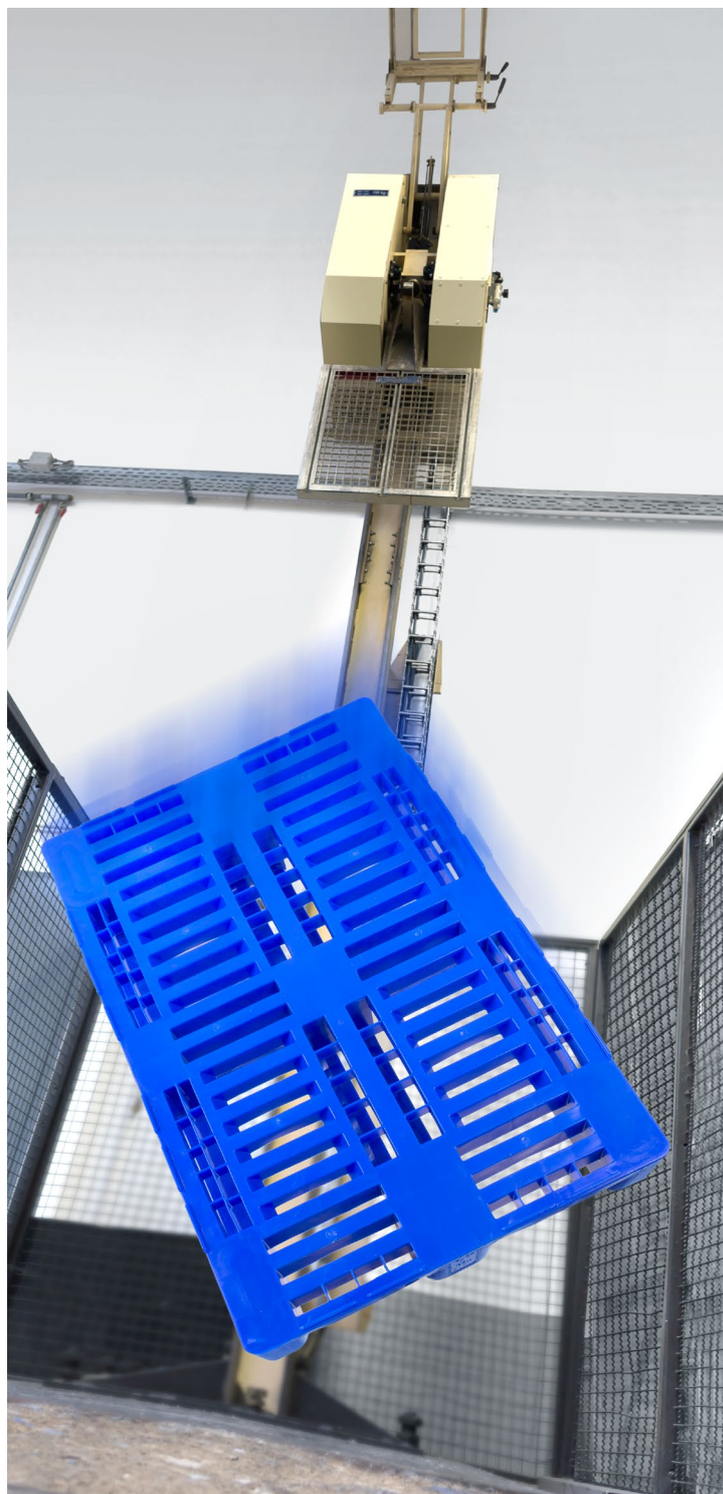
En la planificación y realización de ensayos de producto, Craemer recurre al know-how dentro de la propia empresa: Nuestros laboratorios disponen casi de todas las instalaciones de ensayo necesarias para que nuestro equipo experto asegure el nivel de calidad requerido para cada artículo; en la recepción de mercancías, en el control del producto y en el control de la primera muestra. Para pruebas especiales o certificaciones de productos estamos en contacto estrecho con varios institutos expertos.

Controles activos productos de plástico

- Aspecto general, tratamiento
- Tests de envejecimiento
- Ensayos de par de giro
- Ensayos de presión
- Pruebas de flexión
- Ensayos dinámicos bajo carga (tests de caída de bola, tests de caída en ángulo)
- Ensayos de peso
- Ensayos de dureza
- Ensayos climáticos
- Ensayos de dimensiones / de atributos
- Ensayos prácticos (tests sobre bandas de rodillos, con carretillas elevadoras y transpalets)
- Ensayos especiales de todo tipo
- Ensayos estáticos bajo carga
- Ensayos visuales
- Ensayos de tracción y resistencia



Prueba de elevación y vaciado



Prueba de caída

**¿Tiene alguna pregunta o necesita información más detallada?
Estaremos encantados de atenderlo por teléfono o por escrito.**

Alemania (Departamento de exportaciones)

Craemer GmbH

Brocker Straße 1

33442 Herzebrock-Clarholz | Alemania

Tel: +49 5245 43-0

E-mail: info@craemer.com

www.craemer.com/es

