



الوطنية لصناعة الأوعية AL Watania For Containers Mfg

الرواد في صناعة علب التعبئة المعدنية The Leaders in Metal Packaging



لمحة عامة





Al Watania for Containers (CMC)

Prominent leader name in the manufacturing of metal containers for food and industrial products in the region. Al Watania for Containers Factories is a part of Al Watania for Industries Group, one of the endowment companies of Sheikh Suleiman bin Abdulaziz Al-Rajhi.

CMC specializes in manufacturing and supplying metal cans consisting of (two and three pieces) using the latest international technologies. Over the years, CMC has worked steadily to enhance its reputation and experience as an authentic professional entity by working closely with its customers in different industries including food and beverage, engine oil-filling, painting materials, and chemicals, and providing them with quality packaging that suits their needs. Today, it is considered one of the largest and most modern metal packaging factories in the Middle East



الوطنية لصناعة الأوعية

الاسم البارز إقليمياً في صناعة مواد التعبئة والتغليف المعدنية للمنتجات الغذائية والصناعية، وهي إحدى المصانع التابعة لمجموعة الوطنية للصناعة إحدى شركات وقف الشيخ سليمان بن عبد العزيز الراجحي.

مصانع الوطنية لصناعة الأوعية متخصصة في تصنيع وتوريد العبوات المعدنية المكونة من (قطعتين والثلاثة قطع) لتلبية احتياجات جميع قطاعات تعبئة المواد الغذائية وقطاع تعبئة زيوت المحركات وقطاع تعبئة مواد الطلاء والكيماويات وذلك باستخدام أحدث التقنيات العالمية. حيث عملت على مر السنين بخطوات حثيثة على تعزيز سمعتها ككيان احترافي أصيل من خلال العمل عن كثب مع عملائها وتزويدهم بعبوات ذات جودة تناسب احتياجاتهم، واليوم تعتبر من أكبر وأحدث مصانع العبوات المعدنية في الشرق الأوسط





لمحة تارىخىة





The first factory was established in 1976 under the name (Modern Factory for Manufacturing Containers) in Riyadh city on 27,000 square meters. To fulfill the growing demand for its products and to better serve customers in other geographical areas, a second factory was established in Jeddah in 2002 on 19,000 square meters.

Over the years, Al Watania for Containers factories has seen extraordinary growth and expansion with the addition of coil cutting lines, modern multi-color printing lines, and high-speed-fully automated body-making, and fabrication lines. It has also integrated capacities for designs, printing preparation, and quality labs with modern equipment such as gauge and control devices, attracting highly experienced technicians and specialists from around the world. Recently, new lines were added to produce metal cans for tuna and sardines in the Jeddah factory



تم إنشاء أول مصنع لصناعة الأوعية في عام ١٩٧٦م باسـم (مصنع الرياض الحديث لصناعة الأوعية) على أسـس صناعية وإمكانات متطورة في قلب مدينة الرياض على مساحة ٢٧ ألف متر مربع، ولمواكبة نمو الطلب على المنتجات وسـعياً لخدمـة العمـلاء في مناطـق جغرافيـة أخـرى بصـورة أفضـل تـم افتتـاح المصنع الثاني في جـدة عـام ٢٠٠٢م وعلى مسـاحة ١٩ ألـف متـر مربـع.

على مدار السنوات شهدت مصانع الوطنية لصناعة الأوعية مراحل تطور وتوسعات ناجحة حيث تم إضافة خطوط تقطيع الصفيح، وخطوط طباعة حديثة متعددة الألوان، وخطوط تصنيع الأوعية بسرعات عالية وإمكانيات متعددة، وقسم متكامل للتصميم وتجهيز الطباعة، ومعامل الجودة بتجهيزات حديثة من أجهزة القياس والتحكم مع استقطاب الفنيين والمختصين ذوي خبرة عالية من مختلف أنحاء العالم، كما تم مؤخراً إضافة خطوط جديدة لإنتاج عبوات معدنية للتونة والسردين في مصنع جدة







01

ل*احترافية الا*لتزام بتلبية أهداف مجموعة مع الإسهام إيجاباً على بيئة العامة

to meet expectations set by the group while positively influencing the company overall environment



02

التركيز على العملاء تكريس الجهود للحفاظ على رضا جميع عملائنا من خلال بناء علاقات استراتيجية طويلة الأجل ترتكز على جودة المنتجات والخدمات والأسعار التنافسية

Customer focus Dedication to keep all our customers satisfied through building long-term relationships focused on quality and competitive pricing



الأمانة تعزيز ثقافة السلوكيات الحميدة والصادقة مع بعضنا البعض من خلال الالتزام بالمعايير الأخلاقية العالية

03

Honesty Promote a culture of honest and straightforward behaviors with each other by adhering to high ethical standards



04

المسؤولية الاجتماعية المساممة في التنمية المستدامة للشركة من خلال تقديم القيمة الاقتصادية والاجتماعية لأصحاب المصلد

Corporate social responsibility
Contribute to the sustainable development
of the company by delivering economic and
social values to stakeholders



05

تطوير الأيدى العاملة السعودية تعزيز انتمية القفالة للشباب السعوري من خلال تصميم برامج تدريبية موجمة للشباب للمساممة في توطين الممن ودفع عجلة التنمية الاجتماعية في المملكة العربية السعود

Saudi Labors development Promote Saudi labor development through the design of training programs catered to the youth to contribute to the Kingdom's overall labor development







أن نقود صناعة الأوعية المعدنية في المنطقة والمنتجات المرتبطة بهذه الصناعة To be the region leader in metal containers manufacturing and related products

Mission



أن نقدم لعملائنا منتجات ذات جودة عالية في التصنيع والخدمات التي تعكس احتياجاتهم الحقيقية علاده و وسط ونوط عودانوه عودان و موردة عالية في التصنيع والخدمات التي تعكس احتياجاتهم الحقيقية

To provide our customers with high quality products in manufacturing and services that reflect their true needs

Values

المنتحات





Metal cans compared to other packaging methods, have better protection for packaged products in transportation, storage and display, and are suitable for packaging various products. therefore, it is one of the best choices among manufacturers in various sectors. Metal cans are manufactured while considering several factors, the most important of which are:

- 1- Choosing the best raw materials in manufacturing.
- 2- Providing the latest internal control systems and multiple tests to ensure the quality of the cans
- 3- Preserving the quality of packed materials in the cans.
- 4- The presentation of the product in the market.
- 5- Withstanding transportation, handling and loading processes



تتميز الأوعية المعدنية مقارنة بطرق التعبئة الأخرى بحماية أفضل للمنتجات المعبئة في النقل والتخزين والعـرض ومناسـبة لتعبئة منتجات مختلفة، حيث تشـكل أحـد أفضـل الخيارات لدى المصنعين في مختلف القطاعات. ويتم تصنيع مختلف العبـوات مـع أخـذ عـدد مـن العوامـل في الاعتبـار، مـن أهمهـا:

- ا- اختيار أفضل المواد الخام في التصنيع.
- توفير أحدث أنظمة المراقبة الداخلية والاختبارات المتعددة
 لضمان جودة العبوات.
- ٣-الحفاظ على المواد المعبأة في العبوات المطبوعة بإتقان.
 - ٤- شكل المنتج وعرضه في الاسواق.
 - ٥- تحمل المنتج لإجراءات النقل والمناولة والتحميل.













تقوم الوطنية لصناعة الأوعية بتصنيع مجموعة متنوعة من العبوات والمنتجات المرتبطة بهذه الصناعة لتناسب احتياجات عملائها وتشمل المنتحات التالية:

١- عبوات المواد الغذائية

في هذا القسـم يتـم تصنيـع مجموعـة واسـعة مـن العبـوات مـن مقـاس ٥٢ ملم إلى ٢٨٥ ملم وهذه العبوات مناسبة لتعبئة التمور والخضروات والعصائر والمربى ومعجون الطماطم والزيتون والمكسرات والأجبان ومساحيق الحليب والكاكاو وغيرها، حيث يستخدم هذه المنتجات العلامات التجارية البارزة في الصناعات الغذائية والزراعة في منطقة الشرق الأوسط، ويتم شحن العبوات في شاحنات/حاويات مخصصة تماما لمواد تغليف المواد الغذائية

Al Watania for Containers (CMC) produce a variety of metal cans and related products to suit the needs of its customers and includes the following products:

1- Food Cans

In this section, a wide range of containers are manufactured from 52 mm to 285 mm in size. These containers are suitable for packing dates, vegetables, juices, jams, tomato paste, olives, nuts, cheese, milk powders, cocoa and others. These products are used by prominent brands in the food and agricultural industries in the Middle East Cans are shipped in totally dedicated trucks/containers for food packaging materials















يُعد أحدث الاقسام التي تم إضافتها إلى مصنع جدة بهدف تلبية احتياج العملاء في الدول المجاورة التي يكثر فيها إنتاج أسماك التونة والسردين مثل دول المغرب العربي واليمن والأردن وعُمان وغيرها.

في هذا القسم يتم تصنع عبوات التونة بقطر ٨٣ وبارتفاع (٣٨ - ٤٠ - ٤٣). بالإضافة إلى عبوات السردين بمقاسه الموحد ٢/١

2- Tuna and Sardines Cans

It is the latest production section that has been added to the Jeddah factory to meet the needs of customers in neighboring countries where tuna and sardines are widely produced, such as the Arab Maghreb countries, Yemen, Jordan, Oman, and others.

In this section, tuna cans are made with a diameter of 83 and a height of (38-40-43). Sardines cans made in one size 1/2

















في هـذا القسـم يتـم تصنيـع العبـوات المناسـبة لتعبئـة المنتجـات النفطيـة الزيـوت مثـل زيـوت المحـركات وزيـوت التشـحيم وغيرها.حسـب الاشـكال والمقاسـات التاليـة :

- العبوات الدائرية التر
- العبوات المستطيلة ٤ و ٥ لتر وغيرها

تجمع الوطنية لصناعة الأوعية علاقة مميزة مع عدد من الشركات العالمية المتخصصة في صناعة زيوت المحركات ومواد التشحيم التي تعمل منذ عقود في المنطقة. وهم يعتمدون تماماً على منتجات الأوعية التي توردها مصانع الوطنية لتلبية احتياجاتهم ومتطلباتهم بجودة وكفاءة عالية.



In this section, suitable cans are manufactured for filling petroleum products (oils), such as engine oils, lubricating oils, etc., according to the following shapes and sizes.

- Round Can 1 liter
- Rectangular Cans 4 and 5 liters, etc

CMC has a distinguished relationship with some international companies specialized in the manufacture of engine oils and lubricants that have been operating for decades in the region. They depend on the container products supplied by CMC factories to meet their needs and requirements with high quality and efficiency.











٤- عبوات الدهانات ومواد الطلاء

في هذا القسم يتم تصنيع عبوات تبدأ من مقاس ١/٤ لتر وحتى ٢٥ لتر بأشكال أسطوانية ومستطيلة ومخروطية. هذه المنتجات مناسبة لتعبئة المواد الصناعية مثل الكيماويات، الدهانات، المبيدات، الحبر، وغيرها، وأثناء تصميم العبوات نأخذ في الاعتبار الاستخدام النهائي للعبوة وخاصة المناولة والتخزين، كما يتم الحرص على توافق العبوة مع خصائص المنتج النهائية

4- Paint Cans

Our products range starts with 4/1 liter cans up to 25 liter cans with cylindrical, rectangular and conical shapes.

These products are suitable for packing industrial materials such as chemicals, paints, pesticides, ink, etc. While designing the packages, the final use of the package, especially handling and storage, is taken into consideration. We also make sure that the package is compatible with the characteristics of the final product















ه- عبوات الأيروسول معطرات الجو والمبيدات الحشرية

تستخدم عبوات الأيروسول لتعبئة ملطفات الجو، والمبيدات الحشـريةُ، والدهانـات وزيـوت التشـحيم، ورغـوة الحلاقـة وغيرهـا على نطاق واسع.

في هذا القسم يتم إنتاج المقاسات التالية

- القطر: ٥٢ -٧٥ -٦٥ ملم
- الارتفاع: نتمتع بالمرونة في إنتاج عدة ارتفاعات لكل قطر. سعة التعبئة: ١٥٠ -٧٥٠ مل

تتميز جميع عبوات الأيروسول بشكل مخروط مدبب وعنق للداخل، مما يضفي للمنتجات النهائية شكلاً جذاباً. لضمان جودة الإنتاج بنسبة ١٠٠% تم تجهيز خط الإنتاج بمُعـدات اختبار التسـرب

5- Aerosol Cans

Aerosol Cans are widely used for packaging of air fresheners, pesticides, paints and oil lubricants, shaving foam and more.

In this section the following sizes are produced

- Diameter: 52- 57- 65 mm
- Height: We have the flexibility to produce several heights for each diameter.
- Filling capacity: 150- 750 ml

All Aerosol Cans feature a tapered cone shape and an inward neck, which gives the final products an appealing shape. To ensure %100 production quality, the production line is equipped with leak testing machines









6- Components

to the industry are:





٦- المكملات والمتممات

بالإضافة إلى تصنيع وتوريد العبوات الجاهزة للعمـلاء، تقـوم المصانـع أيضـاً بتوريـد المكمـلات والمتممـات التي تمكنهـم مـن تشـكيل العبـوات. أنـواع المكمـلات والمتممـات التي يتـم توريدهـا هي:

- صفائح معدنية مطبوعة ومغلفة
 - أغطية
 - قیعان
 - حلقات
 - رقبات
 - مقابض

يتم إنتاجها بآلات عالية السرعة وفقا للمواصفات الدقيقة للعملاء. المكملات والمتممات الموردة مناسبة لصنع عبوات صغيرة بحجم ٥٦ مـل وكبيرة حتى ٢٥ لتر.



- Lids
- Ends
- Rings
- Necks
- Caps
- Handles

These are produced by high speed machines to the exact specification of the customers. The components supplied are suit-able for making cans as small as 56 ml and as large as 25 liter.

In addition to manufacturing and supplying ready-made

cans to customers, the factories also supply the components

which enable them to form cans. The components we supply





الامكانيات





Manufacturing Techniques:

Over the years, Al Watania for Containers (CMC) has produced billions of cans for different usages and made a number of successful expansions, and has been constantly improving its facilities to provide only the best to its clients.

The secret behind the high productivity is the investment of the latest manufacturing techniques associated with the manufacture of metal containers. As all factories are equipped with state-of-the-art industrial machinery and equipment, which were purchased from major international companies. In addition to hiring technical and engineering cadres specialized in the manufacture of metal packaging materials.



تقنيات التصنيع:

على مدار السنوات أنتجت الوطنية لصناعة الأوعية مليارات العبوات للاستخدامات المختلفة و أنجزت عدداً من التوسعات الناجحة طمعاً في تقديم أفضل المنتجات وتحقيق رضا عملائها

إن السروراء الإنتاجية العالية يكمن في استثمار أحدث تقنيات التصنيع المرتبطة بصناعة الأوعية المعدنية، حيث أن كافة المصانع مجهزة بأجود الآلات والمعدات الصناعية والتي تم شرائها من كبرى الشركات العالمية. هذا بالإضافة إلى الاستعانة بكوادر فنية وهندسية متخصصة في مجال صناعة مواد التعبئة والتغليف المعدنية.









تبلغ الطاقة الإنتاجية الكلية لمصانع الأوعية

The total **production** capacity of Al Watania for Containers (CMC) factories is

Thousand tons annually ألف طن متري سنويا

ومصنع الأوعية بجدة ما يقارب and CMC factory in Jeddah produces about

> ألف طن سنوبا Thousand tons annually

حيث ينتج مصنع الأوعية بالرياض ما يقارب Where CMC factory in Riyadh produces about

> ألف طن سنويا Thousand tons annually







- Coil cutting section is equipped with modern machines with a speed of up to 6000 plates per hour.
- The factories are equipped with the latest British printing machines from (Crabtree) and (KPI) as well as the latest Japanese printing machines from (Fuji), featuring high-tech and speeds of up to 4000 sheets per hour.
- The cans assembly sections are equipped with integrated production lines to produce food and industrial containers of different sizes and dimensions according to modern mechanical systems, with a production rate of 7000 cans per hour.
- Assembly, stacking, and packaging line for tuna and sardine cans products uses robotic technology from the Italian company Clevertech, with a production capacity of 667,000 cans per day.
- Caps and cans components section, which are equipped with lines and machines that produce small caps and bottoms for metal cans, some of which are characterized by modern technologies and production speeds of up to one million caps per hour.

- قسـم تقطيع الصفيح والمعـد بـآلات حديثـة تصـل سـرعتها إلى ٦٠٠٠ صفيحـة في السـاعة.
- تم تجميز المصانع بأحدث مكائن الطباعة الإنجليزية مـن شركة (كرابتري) و (كي بي اي) وكذلك أحدث مكائن الطباعة اليابانيـة مـن شـركة (فوجى) تتميـز بتقنيـات وسـرعات عاليـة تصـل إلى ٤٠٠٠ صفيحـة في السـاعة.
- قسم تجميع العبوات مجهز بخطوط إنتاج متكاملة لإنتاج العبوات الغذائية والصناعية بكافة المقاسات والأحجام وفق نظم ميكانيكية حديثة، حيث يصل معدل إنتاجها ٧٠٠٠ عبـوة في السـاعة.
- مكائن التجميع والرص والتغليف لمنتجات عبوات التونة والسردين باستخدام تقنية الروبوت الآلي من شركة (كليفرتك الإيطالية) بقدرة إنتاجية تصل إلى ٦٦٧ ألف عبوةً يومياً.
- قسـم مكونات الأغطية ومتممـات العبـوات والـذي يمتلـك خطوط ومكائن تعمل على إنتاج الأغطية الصغيرة للعبوات والقيعان الخاصة بالعبوات المعدنية ويتميز بعضها بتقنيات حديثة وسرعة إنتاج تصل إلى مليون غطاء في الساعة.



الامكانيات



الوطنية للصن TANIA FOR INDUSTRIES

Raw Materials:

Since its inception, Al Watania for Containers (CMC) has been keen on the quality of the raw materials that it uses in the manufacture and printing of its products. Therefore, the finest types of raw materials that fit international standards are selected and purchased from the best accredited and reliable suppliers from a distinguished group of major companies in the world to ensure the continuity of supply during natural periods and during crises. Upholding its commitment to provide high quality products that fulfill the desires and aspirations of its customers.

Warehousing, Shipping and Logistics:

The latest enterprise resource management systems are used to efficiently manage all operational and administrative processes in the factory and schedule all supply, production and shipment dates accurately. Where the best products are provided from original raw materials and stored in modern methods, to be professionally manufactured and carefully shipped through a fleet of containers and trucks prepared in the most secure and safe means, to deliver them in record time and with high quality.



المواد الخام:

تحرص الوطنية لصناعة الأوعية منذ نشأتها على جودة المواد الخام التي تستخدمها في تصنيع وطباعة منتجاتها ولذلك يتم اختيار أجود أنواع المواد الخام والتي تناسب المعايير العالمية وشرائها من أفضل الموردين المعتمدين والموثوقين مجموعة متميزة من كبرى الشركات على مستوى العالم لضمان استمرارية التوريد خلال الفترات الطبيعية وأيضا خلال الأزمات وذلك لالتزامها بتقديم منتجات ذات جودة عالية تحقق رغبات وتطلعات عملائها.

التخزين والشحن والإمداد :

يتم استخدام أحدث أنظمة إدارة الموارد المؤسسية لإدارة كافة العمليات التشغيلية والإدارية في المصنع بكل كفاءة وجدولة كافة مواعيد التوريد والإنتاج والشحن بدقة. حيث يتم توفير أفضل المنتجات من مواد خام أصلية ومخزنة بأساليب حديثة، ليتم تصنيعها باحترافية وشحنها بعناية عبر أسطول من الشاحنات المعدّة بأكثر الوسائل تحقيقًا للأمن والسلامة، وذلك لإيصالها في وقت قياسي وبجودة رفيعة.









Design Section:

The production process is focused on simulating everything new and keeping up with customers' aspirations with high accuracy. The Design Section is equipped with the latest Kodak machines and integrated programs for designing product details and processing aluminum plates used for tinplate printing. The process is managed by a group of skilled designers and engineers.

Quality:

All factories are equipped with quality control laboratories under the supervision of specialized cadres of technicians and engineers. Where all products pass accurate tests and measurements of welding strength and installation of lids, in which the quality and efficacy of each product is verified before it is delivered to the customer.

Imprint of Excellence:

The diversity and integration that Al Watania for Containers pursues in its production and its commitment to international standards make it a reliable supplier for many customers in various industries to efficiently meet their requirements. It also continues to update and develop its products to serve the customers goals and their production and distribution plans in the short and long term.



قسم التصميم :

يتم التركيز في العملية الإنتاجيّة على محاكاة كل جديد ومواكبة تطلعات العملاء بدقة عالية، حيث تم تجهيز قسم التصميم بأحدث ماكينات كوداك العالمية وبرامج متكاملة لتصميم تفاصيل المنتجات وتجهيز ألواح الألومنيوم المستخدمة في الطباعة على الصفيح على أيدي نخبة من المصممين والمهندسين المتمكنين.

معامل ضبط الجودة :

جميع المصانع مجهزة بمعامل اختبار ومراقبة جودة المنتجات حيث تمر كافة المنتجات باختبارات وقياسات دقيقة خاصة بقوة اللحام وتركيب الأغطية والتفاعلات التي تمر بها العبوات أثناء الاستخدام وبالتالي يتحقق ضمان جودة وصلاحيّة وفعالية كل منتج قبل تسليمه للعميل، وذلك بإشراف كوادر مختصة من الفنيّين والمهندسين.

بصمة التميز:

إن التنوع والتكامل الذي تنتهجه الوطنية لصناعة الأوعية في إنتاجها وما تلتزم به مـن معاييـر عالميـة يجعـل منهـا مـورداً موثوقـاً للعديـد مـن العمـلاء بمختلف القطاعـات لتوفيـر متطلباتهـم بـكل كفـاءة. وهـي مسـتمرة في تحديث وتطويـر منتجاتهـا بمـا يخـدم هـدف العمـلاء وخططهـم الإنتاجيـة والتوزيعيـة على المـدى القريب والبعيـد.

























Certifications and Accreditation:

Al Watania for Containers (CMC) is committed to applying international standards in all services, products and operation associated with its factory, and seeks to achieve evidence of the efficiency of its work and the quality of its product according to the strongest approved international certificates. Therefore, it obtained local and international certificates and accreditations, thus proving its excellence and leadership in its field. And it works to continuously update these certificates by applying all the exact international conditions and standards to obtain such certificates.

الشهادات والاعتماد :

تلتزم مصانع الوطنية لصناعة الأوعية بمطابقة المعايير في جميع الخدمات والمنتجات والتشغيل المرتبط بمصانعها، وتسعى لتحقيق ما يثبت كفاءة عملها وجودة منتجها وفق أقوى الشهادات العالمية المعتمدة، لذلك حصلت على عدد من الشهادات والاعتمادات المحلية والعالمية مثبتة الشهادات وريادتها. وتعمل على تحديث هذه الشهادات بشكل مستمر بتطبيق جميع الشروط والمعايير العالمية الدقيقة للحصول على مثل هذه الشهادات







The marketing and sales departments are keen on sustaining existing customers and attracting more new customers by building strategic partnerships that ensure the success of both parties. It also seeks to enrich continuous communication by holding periodic mutual visits and attending local and international exhibitions for more suggestions and improvements for products and services.

The work team includes a specialized technicians and engineers who have extensive experience in the metal packaging materials industry, providing assistance and technical advice according to the client's needs that cover:

- Develop Metal packaging products that meet customer's processing conditions.
- Develop metal packaging to meet the latest regulatory requirements and conditions for food packaging.
- Develop designs meet each client needs with its logo.
- Packaging and logistics.
- After-sales service



تحرص إدارات التسويق والمبيعات على استدامة العملاء الحاليين واستقطاب المزيد من العملاء الجدد عبر بناء شراكات استراتيجيّة تضمن نجاح الطرفين. كما تسعى إلى إثراء التواصل المستمر بإقامة الزيارات الدورية المتبادلة وحضور المعارض المحلية والدولية بغرض المزيد من الاقتراحات والتحسينات للمنتجات والخدمات.

يضم فريق العمل نخبة من الكوادر الهندسية والفنية الذين لديهم خبرة واسعة في صناعة منتجات التعبئة والتغليف المعدنية، حيث تقدم المساعدة والمشورة الفنية وفقًا لاحتياجات العميل والتي تغطى:

- تطوير العبوات المعدنية التي تلبي شروط المعالجة الخاصة بالعميل.
- تطوير العبوات المعدنية لتلبية أحدث المتطلبات والشروط التنظيمية لتعبئة المواد الغذائية.
 - تنفيذ تصاميم وأعمال فنية جديدة للمنتجات.
 - التعبئة والتغليف والخدمات اللوجستية.
 - خدمات ما بعد البيع



The Head Office in Riyadh. Sales branches in Riyadh, Jeddah, and Dammam

يقع المقر الرئيسي للإدارة العامة في مدينة الرياض وتتوزع فروع المبيعات والتسويق والدعم في مدينتي الرياض وجدة والدمام













AL Watania For Containers Mfg

دول الخليج العربي - الشرق الأوسط وشمال أفريقيا Arab Gulf Countries - Middle East and North Africa



الوطنية لصناعة الأوعية AL Watania For Containers Mfg





مصنع الوطنية لصناعة الأوعية في المدينة الصناعية الأولي بالرياض Al Watania for Containers, 1st Industrial City, Riyadh, KSA

info-cmc@wataniaind.com البريد الإلكتروني الهاتف 00966 11 4470088 الفاكس 00966 11 4475028

مصنع الوطنية لصناعة الأوعية في المدينة الصناعية الأولى بجدة Al Watania for Containers, 1st Industrial City, Jeddah, KSA

info@wcmc.com.sa 00966 12 6372221 00966 12 6375554

From here Scan the barcode From here



البريد الإلكتروني

الهاتف

الفاكس

إدارة التسويق والمبيعات



966 530228744



موقع المصنع في مدينة جدة Al Watania for Containers, 1st Industrial City, Jeddah, KSA





موقع المصنع في مدينة الرياض Al Watania for Containers, 1st Industrial City, Riyadh, KSA































































To view our other profiles

للأطلاع على الملفات التعريفية الاخرى































© + 9 6 6 5 3 0 2 2 8 7 4 4



Q+966114980088