



جیاد ہیدرولیک

GIAD HYDRAULIC

بروفايل

أثمر مسحننا للسوق الذي أجريناه من خلال تراكم خبرات (٢٥) عام. إلى أن الأعمال التجارية تعاني من ارتفاع تكاليف الصيانة، وكثرة أوقات الأعطال، وتعدد مشكلات سلامة النظام، وارتفاع تكاليف المخزون، واضطراب في مصادر المعلومات التقنية، وعدم اليقين الذي ينطوي عليه اختيار المكونات المناسبة لتطبيقات الصيانة الخاصة بهم.

وعلاجاً لما سبق، أجرينا تخطيطاً دقيقاً وقدمنا حلولاً عملية، وبالتالي قمنا بإنشاء جياذ هيدروليك على مفهوم محترف في تقديم حلول صيانة أنظمة الهيدروليك. بحيث يتم التسليم في الوقت المحدد وعلى النحو الموحد تماماً في كل مرة استناداً إلى نظام إدارة الجودة وتقنية المعلومات لتحقيق الكفاءة الموثوق بها، وفهم احتياجات عملائنا بما يفوق توقعاتهم، بواسطة فريق شاب متخصص ومؤهل وذو خبرة وشغوف، مع أدوات حديثة عالية التقنية. بدءاً من نظام إدارة الجودة وصولاً إلى إدارة العمليات، فإن كل جانب من جوانب منشأتنا مؤمن بضمان أقصى قدر من المرونة والجودة غير المنقوصة. نحن نسعى باستمرار إلى تطوير خدماتنا وقدرات منتجاتنا من خلال توظيف أفضل التقنيات ونظام إدارة الجودة والاستثمار في تطوير موظفينا وتشكيل تحالفات بشكل متكرر مع الموردين والمنافسين ذوي الجودة والموثوقية. نحن نفخر بقدرتنا على الاستجابة بسرعة وفعالية، ونجاحنا يشجعنا على مواجهة تحديات جديدة في المستقبل. نحن ملتزمون بجعل التعامل معنا أمراً مرناً ومفيداً.

مهمة جيايد هيدروليك

مهمتنا أن نكون مربحين من خلال اكتشاف الاحتياجات الفعلية لعملائنا ومساعدتهم في إيجاد حلول احترافية عالية الجودة لقوة ضغط المواع، وأنظمة النقل التي تعزز بشكل فريد أهدافهم في الإنتاج والصيانة وفقاً لمعايير الجودة. نحن نهدف أن نكون الأفضل دائماً من أجل التطوير المستمر لخدمات فريدة وجديدة، وتطوير الجودة.

نحن ملتزمون بمعاملة عملائنا وموظفينا وموردنا كلفاء موثوق بهم، ونوفر لهم ولاء شركاء الأعمال وتقدير مصالحهم وأهدافهم. سيقاس نجاحنا باختيار عملائنا لنا والإيمان بقدرتنا على تحقيق ما يفوق أهدافهم. نعد بأن نظهر دائماً الاحتراف والمصداقية وبيئة العمل الإبداعية العادلة التي تحترم التنوع والأفكار والعمل الجاد.

نظام إدارة الجودة

في جياذ هيدروليك نلتزم بالجودة العالية المستمرة لمنتجاتنا التي يتم الحفاظ عليها من خلال إجراءات المراقبة التي تبدأ بمنتجات الموردين وتستمر خلال كل عملية حتى المنتج النهائي من خلال منصات الاختبار الخاصة بنا. في جياذ هيدروليك نجري بحثاً مستمراً من أجل تطوير قدرات منتجاتنا. في جياذ هيدروليك الجودة مسؤولية كل فرد. في جياذ هيدروليك الصيانة والتجميع وفقاً لمعايير الجودة في كل مرحلة. في جياذ هيدروليك نضمن تصنيع وتطوير جميع منتجاتنا وصولاً إلى تسويقها وبيعها وتسليمها. في جياذ هيدروليك كل فرد مسؤولاً عن الحفاظ على الجودة وملتزم بتحسين السمعة التي اكتسبناها كمورد موثوق به.



المنتجات و الخدمات

1

التجميع الاحترافي لخراطيم الأنظمة الهيدروليكية (كبس الليات).

2

التجميع الاحترافي لخراطيم المعدنية (خراطيم الاستانلس ستيل).

3

التجميع الاحترافي لخراطيم التفلون.

4

الخراطيم الصناعية والوصلات الصناعية.

5

الخراطيم الهيدروليكية ومكوناتها.

6

مكائن تجميع الخراطيم الهيدروليكية (مكائن كبس الليات) وملحقاتها.

7

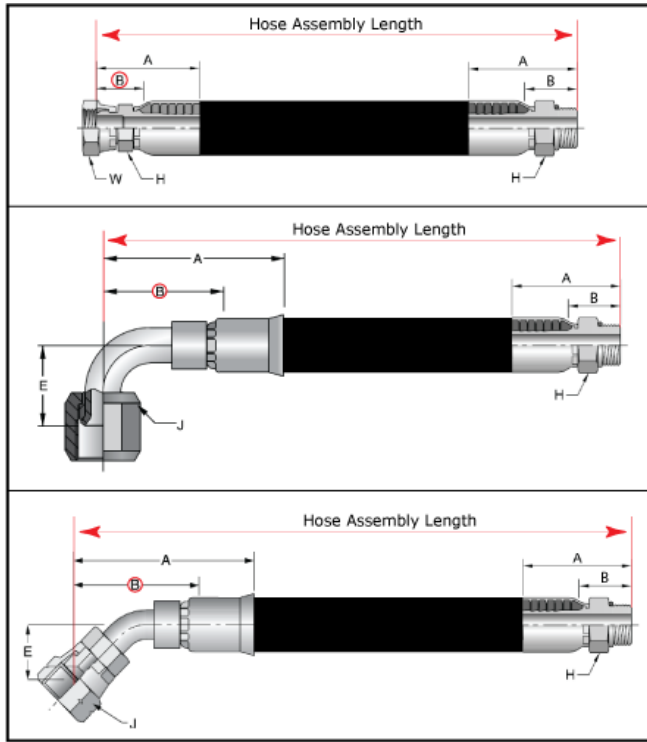
مكونات الأنظمة الهيدروليكية مضخات وصمامات وقطع غيار وغيرها.

8

التجميع الاحترافي للسندرات الهيدروليكية وصيانتها وخدماتها.

التجميع الاحترافي لخراطيم الأنظمة الهيدروليكية (كبس خراطيم) وخدماتها

نقوم بالتجميع الاحترافي لمجموعات خراطيم الهيدروليك عالية الجودة بمختلف أنواعها وتطبيقاتها وكافة تركيباتها وتحولاتها المرافقة لها مع خدمات فريدة خاصة. لقد قمنا بتجميع عناصر المكونات بشكل احترافي لضمان الاستفادة في التجميع والتي تضمن عدم التسرب من التوصلات، وبهذه الطريقة تساهم منتجاتنا بطريقة رئيسية في المتانة والسلامة وعدم التسرب مقاومة لدرجة الحرارة والضغط والاهتزاز بمصادر موثوقة لتطبيقات الأنظمة الهيدروليكية.



وذلك من خلال

1

لكل لي مجمع مرجع
تحفظ فيه بيانات
الخرطوم يرجع اليه
عند احتياجه في
الطلبات القادمة.

2

خدمات فريق الخدمة
الموزع في مناطق
العمل لتلبية
متطلبات العملاء.

3

خدمات فحص
الخراطيم لتجنب
الفسل.

4

خدمة توصيل
وتسليم
الخراطيم.

5

خدمة
التنظيف.

لقد وضنا عملنا بالكامل حول حلول احترافية يتم تسليمها في الوقت المحدد وفي كل مرة وكما وعدنا تمامًا. من مكالمتك إلى أحد ممثلي خدمة العملاء المطلعين لدينا، إلى اللمسات النهائية للتسليم، يتم التعامل مع طلبك بعناية واهتمام لما تحتاج إليه.

التجميع الاحترافي لخراطيم المعدنية (ليات الاستانلس ستيل) وخدماتها

من أجل فهم تركيبات الخراطيم المعدنية المرنة وكيف تخدم التطبيقات المختلفة، فمن الأفضل مراجعة تشريحها في أبسط أشكاله.

يتكون الخرطوم المعدني من أربع مكونات أساسية:

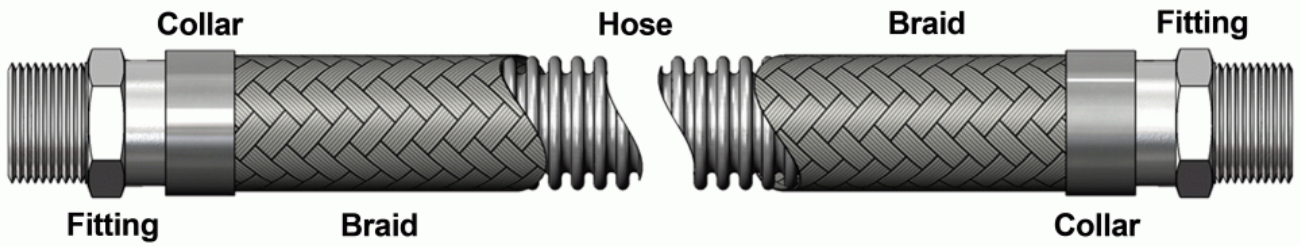
• الأنايب المموجة مصنوعة من الاستانلس ستيل.

• جديلة استانلس ستيل.

• جلب مصنوعة من الاستانلس ستيل.

• التجهيزات النهائية.

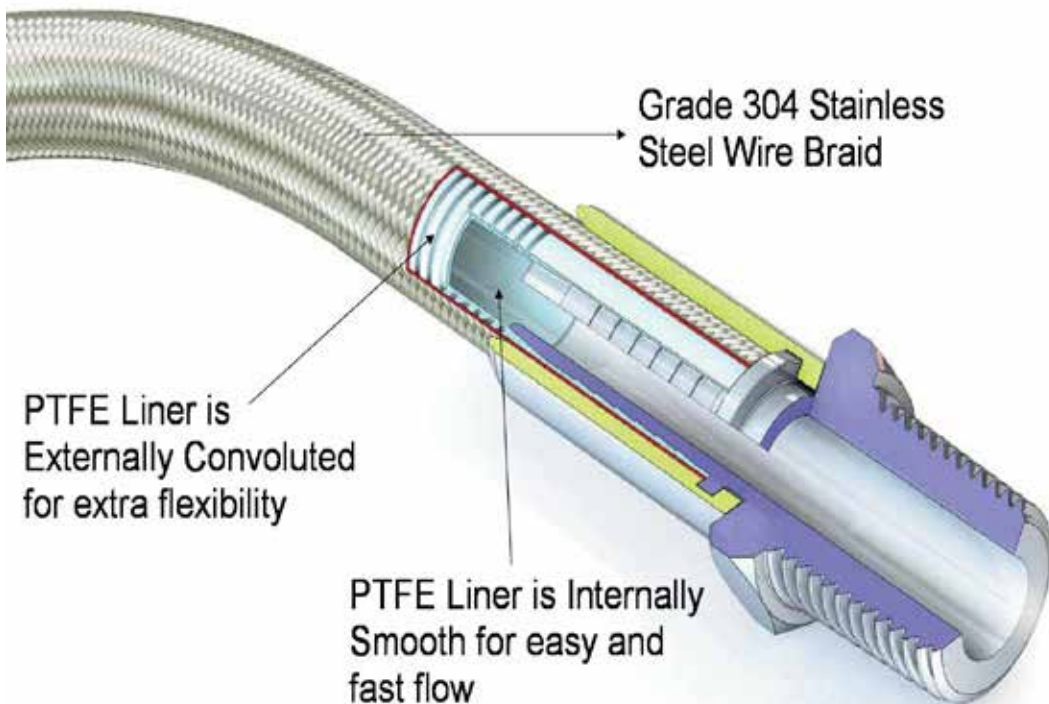
بشكل منفصل هذه الأجزاء بسيطة جدًا حقًا، ومع ذلك يمكن تخصيصها لتشكيل مجموعة متنوعة من التكوينات، مما يتيح للخراطيم المعدنية المرنة أن تكون حلاً مثاليًا في عدد من الصناعات.



التجميع الاحترافي لخراطيم التفلون

نحن متخصصون في جميع جوانب تجميع خراطيم PTFE والمنتجات المرتبطة بها، مما يضمن أقصى قدر من التركيز على عملائنا. توفر خراطيم وتجميعات PTFE الخاصة بنا خصائص فريدة تشمل مقاومة كيميائية ممتازة، ومقاومة درجات الحرارة العالية (حتى 260 درجة مئوية، 500 درجة فهرنهايت)، وسطح نظيف مقاوم للاحتكاك وسهل. تحدد هذه الخصائص أنواع مناطق التطبيق التي يمكن أن يوفر فيها خرطوم PTFE أفضل منتج للمهمة. بصفتنا متخصصين في تجميعات خراطيم PTFE، فإننا قادرون على تقديم مجموعة شاملة من خراطيم PTFE التي تتكون من مجموعة متنوعة من الخراطيم ذات التجويف الملساء والخراطيم الملتوية مع مجموعة متنوعة من الدرجات والأغطية والنهايات.

1-خرطوم ملتوي PTFE مع جدلة من الستانلس ستيل



- يتم تصنيع خرطوم PTFE الملتوي مع جديلة الفولاذ المقاوم للصدأ من داخل PTFE مع شد ناعم ومنخفض.
- الميزات الرئيسية:
 - مرونة ممتازة ومقاومة الالتواء.
 - مقاومة ممتازة للمواد الكيميائية ودرجة الحرارة وسهل التنظيف.
 - درجة الحرارة: 70 درجة مئوية إلى + 260 درجة مئوية.
 - التطبيقات: السيارات، نقل البخار، التبريد، الكيماويات.

2-خرطوم أملس PTFE مع جديلة من الفولاذ المقاوم للصدأ



- يتم تصنيع خرطوم PTFE الأملس مع جديلة الفولاذ المقاوم للصدأ من تجويف داخلي ناعم PTFE، مع واحد أو مزدوج من جديلة من السلك المقاوم للصدأ.
- الميزات الرئيسية:
- معدل تدفق مرن وعالي.
 - مقاومة ممتازة للمواد الكيميائية ودرجة الحرارة، سهل التنظيف.
 - درجة الحرارة: 70 درجة مئوية إلى + 260 درجة مئوية
 - التطبيقات: السيارات، نقل البخار، التبريد، الكيماويات، الالصبغ، والزيوت.

الخرطوم الصناعية والوصلات الصناعية.



الخرطوم الهيدروليكية ومكوناتها.



مكائن تجميع الخراطيم الهيدروليكية (مكائن كبس الليات) وملحقاتها.

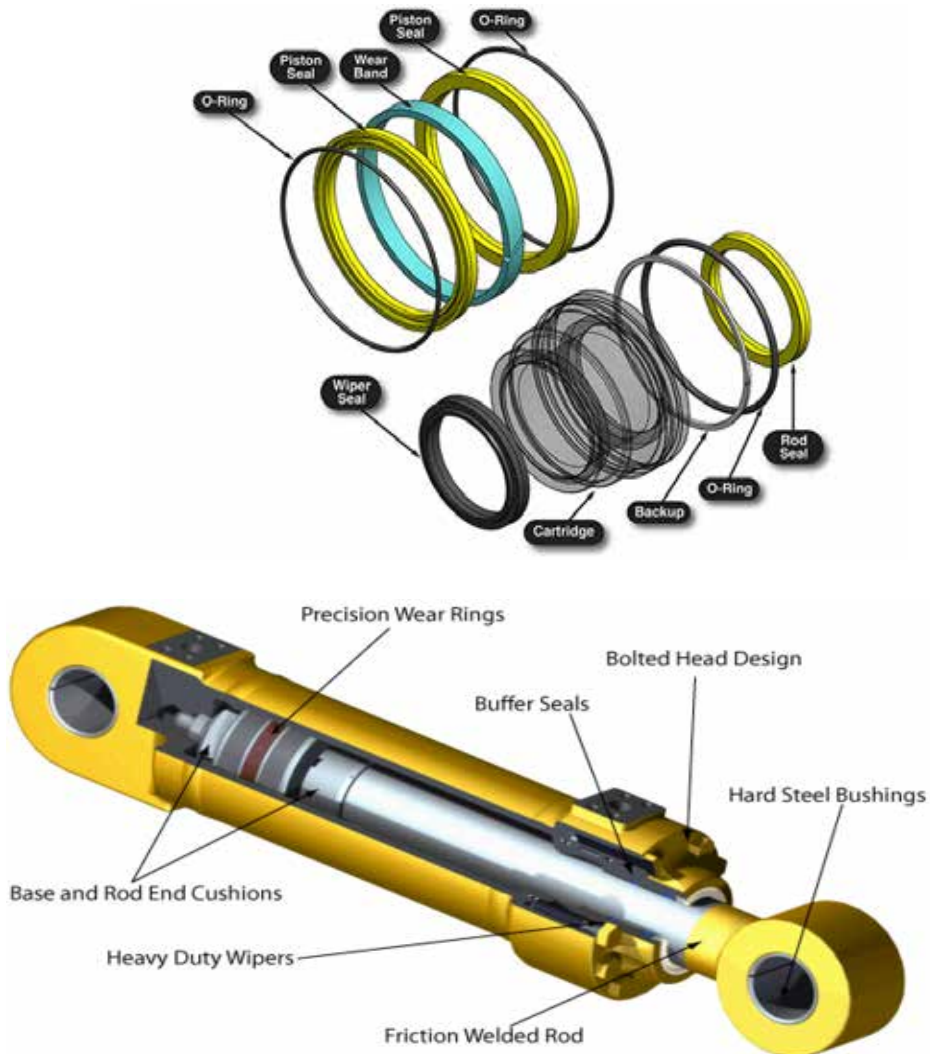


مكونات الأنظمة الهيدروليكية مضخات وصمامات وقطع غيارها وغيرها.

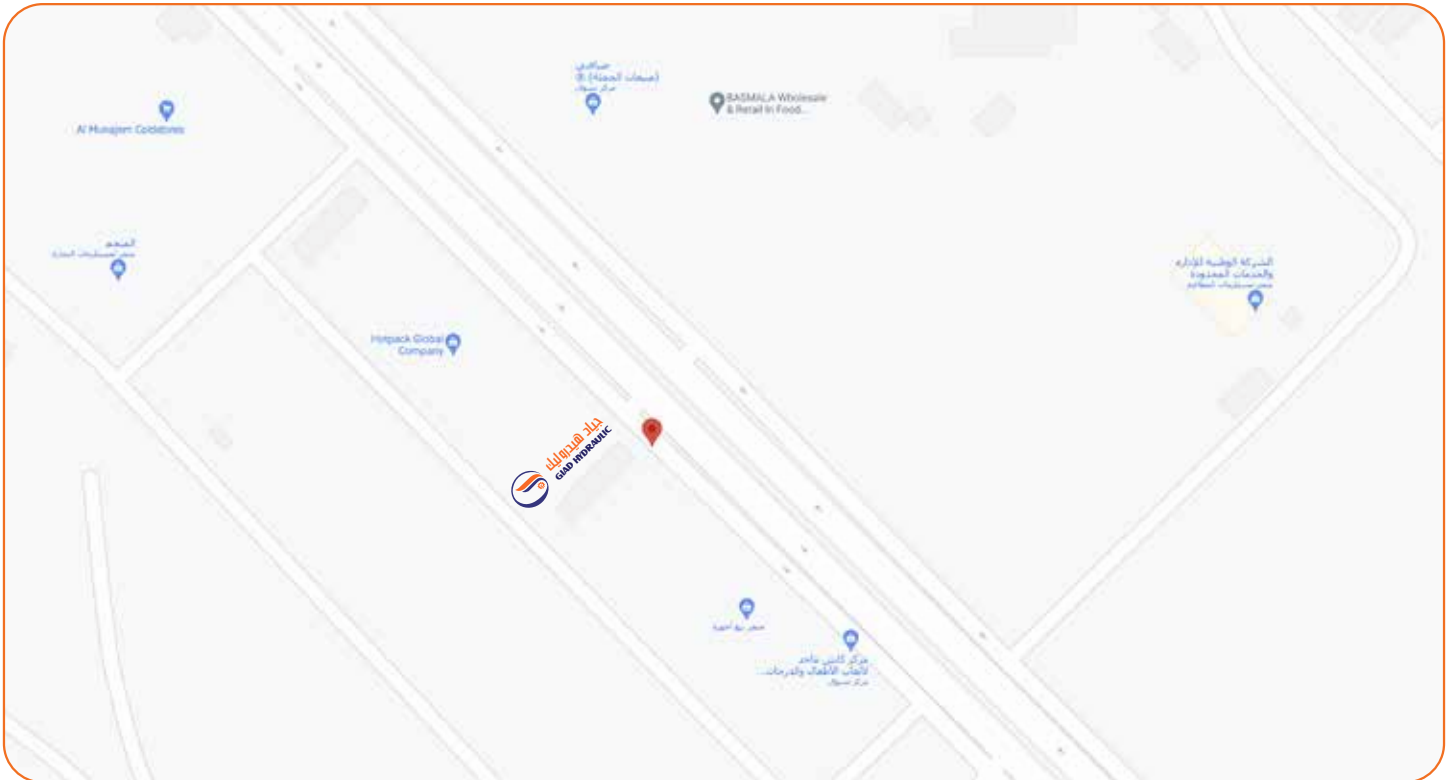


التجميع الاحترافي للسندرات الهيدروليكية وصيانتها وخدماتها.

- يتم تصنيع جميع مراحل السندرات وصيانتها كالاتي:
- تفكيك أجزاء السندر والذي يتم بطرق احترافية وبعدد مختصة لهذا الغرض.
- تحديد أجزاء السندر التي تحتاج الى صيانة او تغيير.
- تجميع السندر الهيدروليكي.
- فحص السندر بعد التجميع والذي يتم عن جهاز فحص الضغوط.

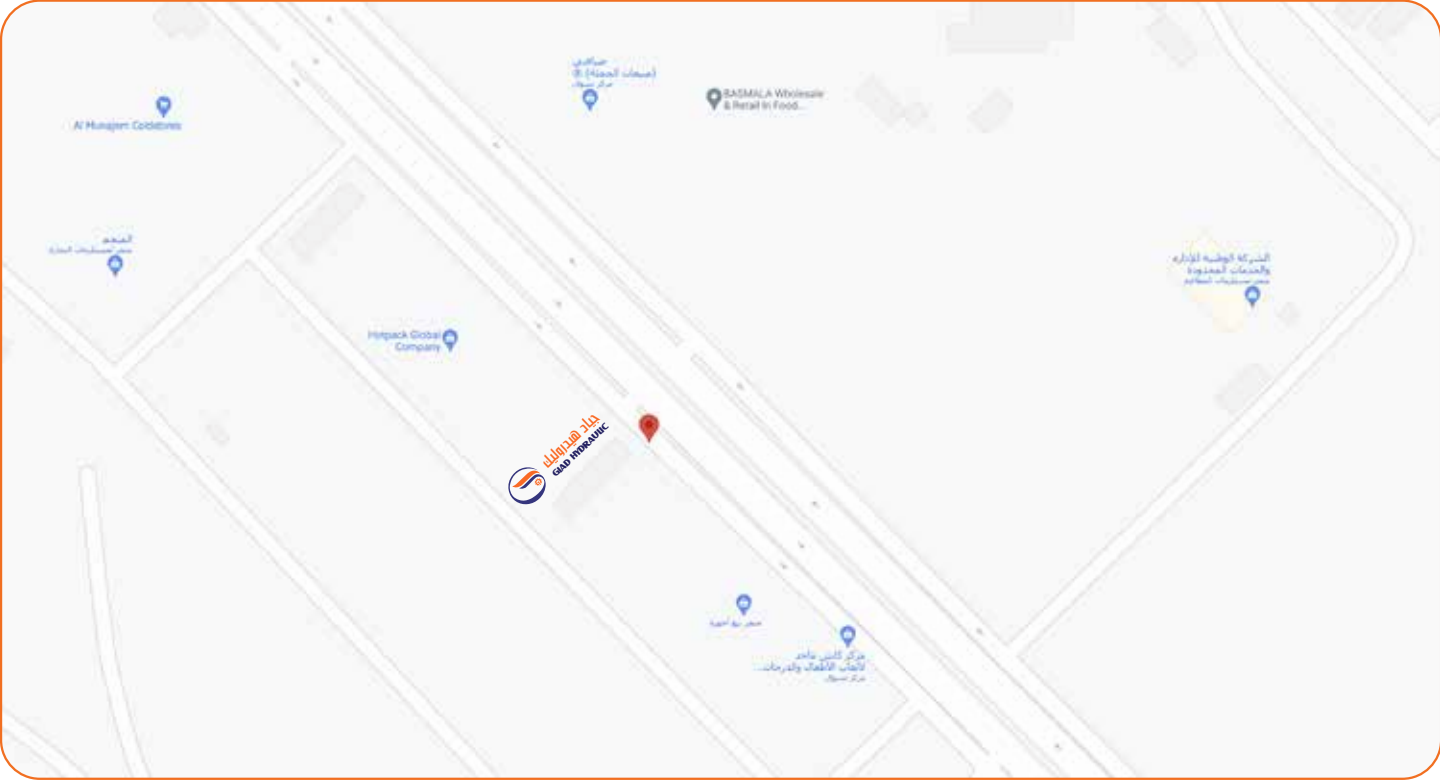


خريطة الموقع





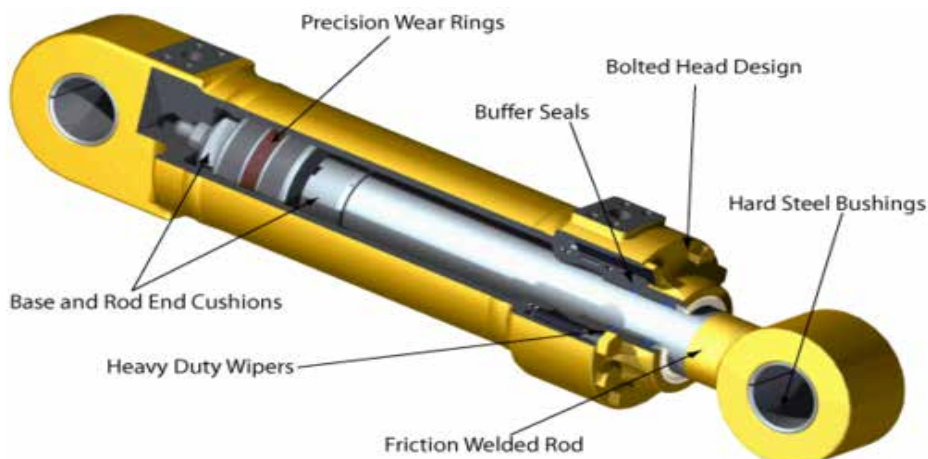
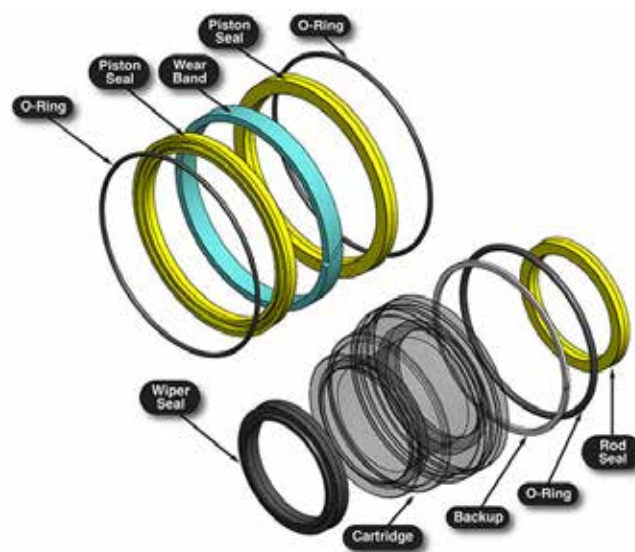
Location Map



Hydraulic cylinders & Services

All stages of the cylinders are manufactured and maintain as follows.

- The cylinder parts are dismantle and check by specialized personal for number of purpose.
- Identify the parts of the cylinder that need to be change or need maintenance only.
- Assemble hydraulic cylinders.
- Check the cylinder after re-assemble that all parts are properly fixed and check with pressure device before delivery.



Components of hydraulic systems, pumps, valves motors and spaer parts etc.



Crimping machine and components.



Hydraulic hose assembly components.



Industrial hoses and couplings.



Convolute PTFE hose with stainless steel braid is manufactured from a convolute PTFE inner with a soft, low tensile stainless steel wire braid.

Key Features:

- flexibility and kink resistance.
- Excellent chemical and temperature resistance.
- Easy to clean.

Temperature: 70°C to +260°C.

Applications: Automotive, steam transfer, refrigeration, chemical.

Smooth bore PTFE hose with stainless steel braid



Smoothbore PTFE hose with stainless steel braid is manufactured from a smoothbore PTFE inner, with a single or double 304 wire braid.

Key Features:

- Flexible, high flow rate.
- Excellent chemical and temperature resistance.
- Easy to clean.

Temperature: 70°C to +260°C

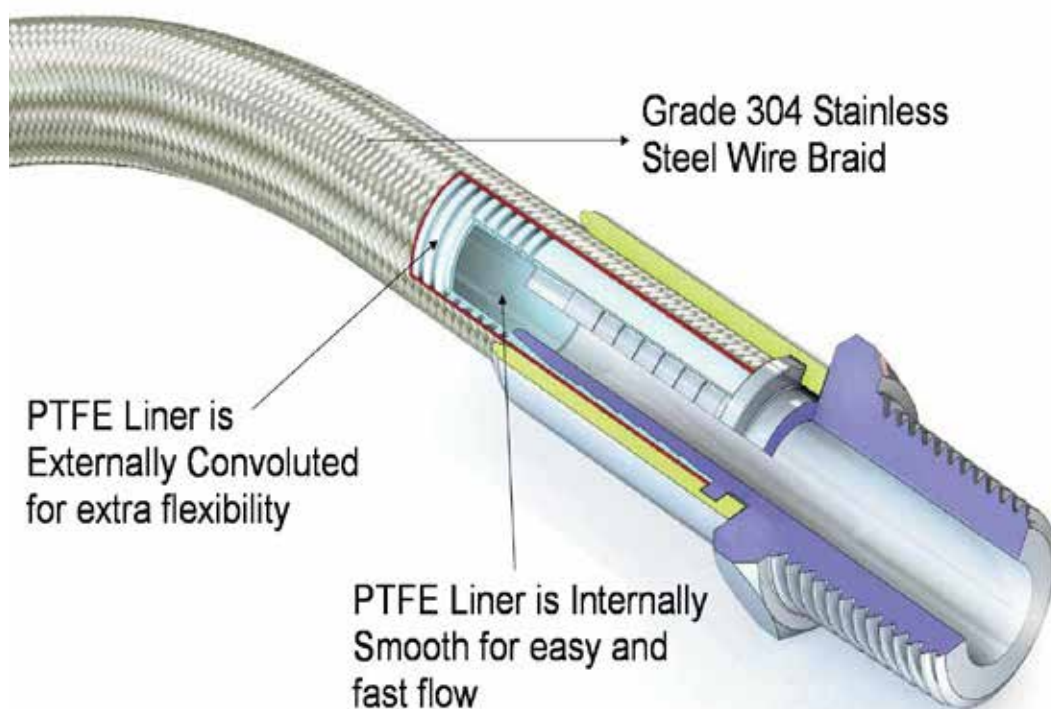
Applications: Steam, chemicals, paint, adhesives, fuels, oils, foodstuffs.

Professional Teflon hose assembly

We specialize in all aspects of PTFE assembly and associated products, ensuring maximum focus on our customers

Our PTFE hoses and assemblies offer unique properties which include excellent chemical resistance, high temperature resistance (up to 260°C, 500°F), and a frictionless, easy clean surface. These properties determine the types of application areas in which PTFE hose can provide the best possible hose product for the job. As specialists of PTFE Hose assemblies we are able to offer a comprehensive range of PTFE hoses comprising of a variety of both Smoothbore and Convuluted hoses with an assortment of grades, covers & end terminations.

Convuluted PTFE hose with stainless steel braid



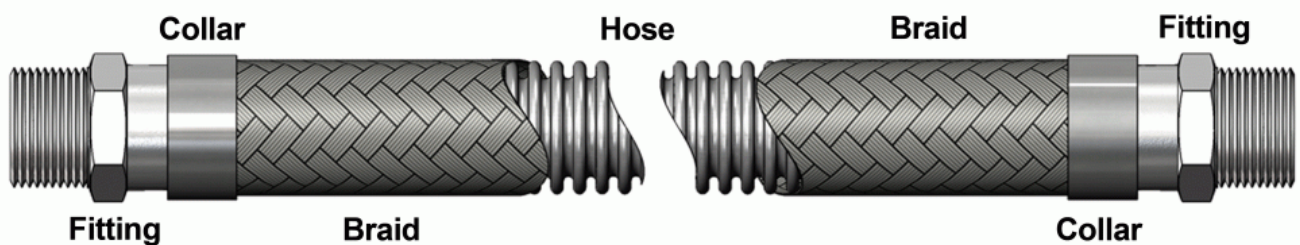
Professional flexible metal hoses

Professional flexible metal hose assembly

In its simplest form, a metal hose is made of four basic components:

- Corrugated tubing
- Braid
- collars
- End-fittings

Highly qualified personal available for your needs, these simple components allow the hoses to be an ideal solution in various industries.

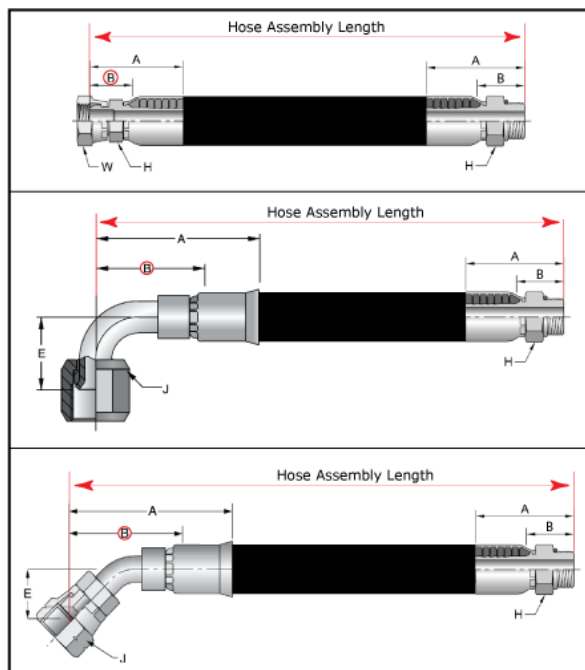


Professional hydraulic hose assembly & components

We manufacture and develop quality hydraulic hose and tube assemblies including the various fittings and attachment adaptors with special services.

We perfectly fabricated all components ensuring that the assemblies to which they are joined from leak proof. In this way our products contribute in a major way of durability, safety, rendering leak proof and pure resistant to media, temperature, pressure and vibration to create reliable connections for hydraulic systems application.

HYDRAULIC SYSTEM HOSE SERVICES



1

Ordered Hose assembly Coding service

2

Qualified service crew available

5

Hose pickup and delivery service

4

Hose cleaning and flushing before delivery

3

Inspection causes of hoses failure and damaged

We've fully articulated our work around professional solutions that are delivered on time, every time As we promised fully.

From your call to one of our knowledgeable customer service representatives, to the final touches of delivery,

Your request is handled with care and attention to what you need.

Products & Services

2

Professional flexible metal hoses assembly.

1

Professional hydraulic systems hose assembly.

4

Hydraulic systems hose assemblies components.

3

Professional Teflon hose assembly.

6

Hydraulic crimping machine and components.

5

Industrial hoses and connectors.

8

Manufacturing hydraulic cylinders and maintenance service.

7

Components of hydraulic systems, pumps, valves, motors and spear parts etc.

Quality Management System

At Giad Hydraulics, we are committed to the continuous high quality of products that are maintained through monitoring procedures that start with suppliers products and, continue through every process until the final product, through our test platforms .

At Giyad Hydraulics we are constantly researching to develop our product capabilities.

At Giad Hydraulic, quality is the responsibility of everyone.
In Giad Hydraulic maintenance and assembly according to quality standards at every stage.

At Giyad Hydraulic, we guarantee the manufacture and development of all our products, right up to their marketing, sale and delivery.

At Giad Hydraulics everyone is responsible for maintaining quality and committed to improving the reputation we have earned as a reliable supplier.



TESTING - MACHING



WASHING – MACHING

Mission Statement

Our mission is to be profitable by discovering the actual needs of our clients and assisting them in finding professional quality solutions for fluid pressure force and transmission systems that uniquely enhance their goals in production and maintenance in accordance with quality standards.

We aim always to be the best for the continuous development of unique and new services, and the development of quality.

We are committed to treating our customers, employees and suppliers as trusted allies, providing them with the loyalty of business partners and appreciating their interests and goals.

Our success will be measured by choosing our customers and believing in our ability to achieve more than their goals.

We promise to always show professionalism, credibility and fair, creative work environment that respects diversity, ideas and hard work.

PROFILE

years of experience It indicates that businesses (25) years, Our market survey that we conducted resulted from the accumulation of suffer from high maintenance costs, frequent downtime, multiple system integrity issues, high inventory costs, disruption of technical information sources, and the uncertainty involved in selecting the right components for their maintenance applications. As a remedy for the above, we carried out careful planning and provided practical solutions, thus creating hydraulic hoses based on a professional concept to providing hydraulic system maintenance solutions.

So that the delivery is done on time and exactly as promised every time based on the quality management system and information technology to achieve reliable efficiency, and understanding the needs of our customers beyond their expectations, by a young team specialized, qualified, experienced and passionate, with modern high-tech tools From the quality management system to operations management, every aspect of our facility is convinced to ensure maximum flexibility and uncompromised quality.

We are constantly striving to develop our services and product capabilities by employing the best technologies and a quality management system, investing in the development of our people and frequently forming alliances with quality and reliable suppliers and competitors.

We pride ourselves on our ability to respond quickly and effectively, and our success encourages us to take on new challenges in the future. We are committed to making doing business with us flexible and beneficial.



جياڊ هيدروليڪ

GIAD HYDRAULIC

المملكة العربية السعودية - جدة - حي المحجر - مقابل شركة الكهرباء
KSA - Jeddah - Al-Mahjar District opposite of Electricity Company

www.giadhyd.com
info@giadhyd.com
+966 (0) 122880442
+966 (0) 122880443

الموقع الإلكتروني
البريد الإلكتروني
هاتف
هاتف

