



Hidrocarburos | Petrol
Productos químicos | Chemical
Criogénicas | Cryogenic
Alta temperatura | High Temperature
Acoples y accesorios | Fittings & Accesories



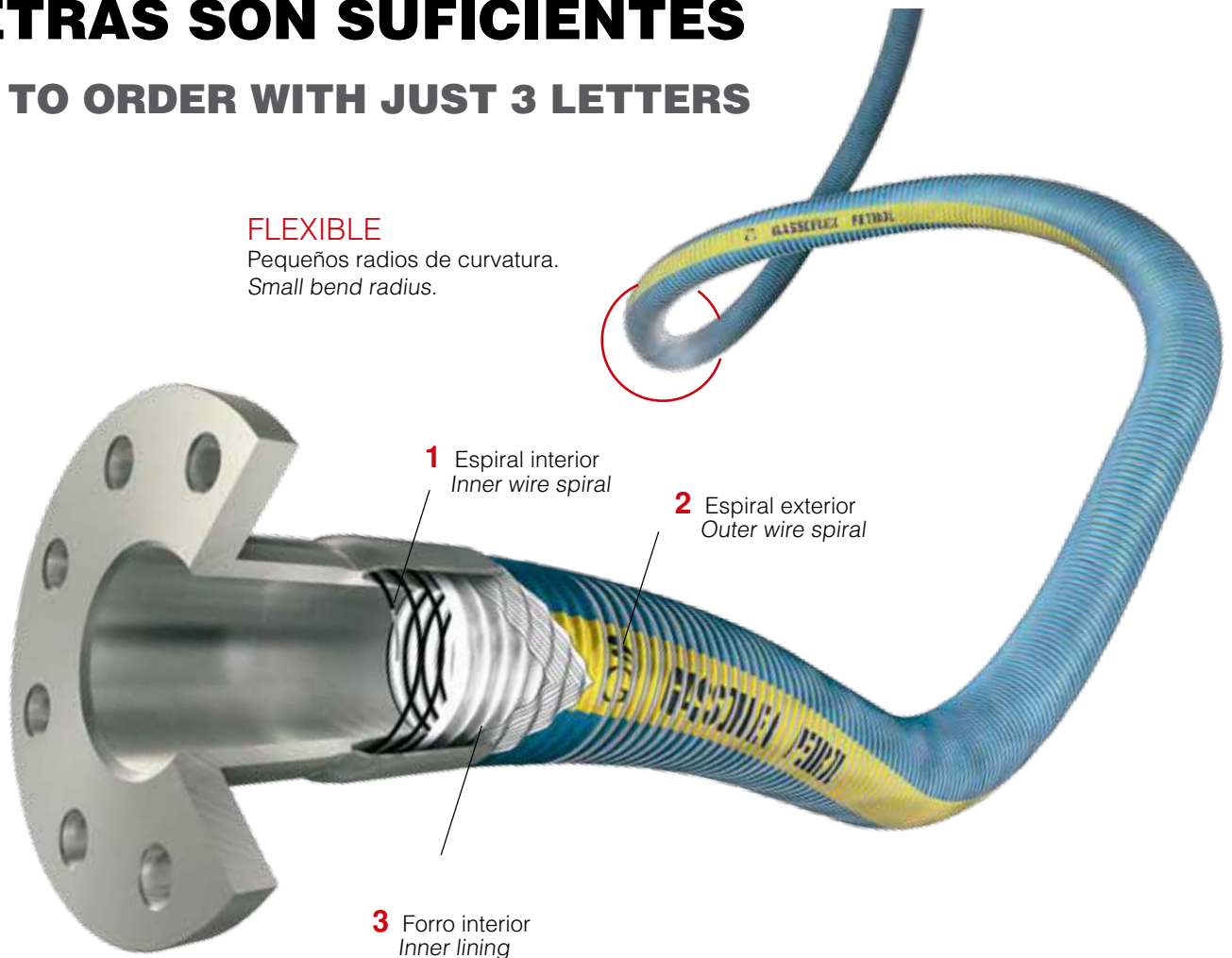
GASSOFFLEX™ COMPOSITE HOSES

FÁCIL DE PEDIR 3 LETRAS SON SUFICIENTES

EASY TO ORDER WITH JUST 3 LETTERS

FLEXIBLE

Pequeños radios de curvatura.
Small bend radius.



10100 **GGE**,



Letras esenciales para 3 componentes esenciales.

Pedir una manguera GASSOFLEX es muy fácil. Basta con especificar 3 de sus componentes constructivos mediante 3 letras:

1ª letra para la espiral interior:
"G" si es de acero galvanizado, "E" si es de polipropileno, "S" si es de acero inoxidable y "A" si es de aluminio.

2ª letra para la espiral exterior:
"G" si es de acero galvanizado, "E" si es de polipropileno, "S" si es de acero inoxidable y "A" si es de aluminio.

3ª letra para el forro interior:
"E" si es de polipropileno y "T" si es de PTFE, "P" poliamida.

Ejemplo, 10100 **GGE**, una manguera de hidrocarburos con la espiral interior y exterior de acero galvanizado (G) y con forro interior de polipropileno (E), para trabajar a 7 bares y 100 °C.

Gama y personalización

Existe una GASSOFLEX para cada tipo de aplicación, y dentro de cada una de ellas usted puede elegir también una fabricación personalizada.

Essential letters for 3 essential components.

To specify a GASSOFLEX hose is easy. All you have to do is indicate its three constructive components with three letters:

The 1st letter defines the inner wire spiral:
"G" is for galvanized steel, "E" is for polypropylene, "S" is for stainless steel and "A" is for aluminium.

The 2nd letter defines the outer wire spiral:
"G" is for galvanized steel, "E" is for polypropylene, "S" is for stainless steel and "A" is for aluminium.

The 3rd letter defines the inner lining:
"E" is for polypropylene and "T" is for PTFE "P" polyamide.

For example, 10100 **GGE** represents an order for a hose with the inner and outer wire spirals made of galvanized steel (G) and the inner lining polypropylene (E), to work at 7 bars and 100 °C

Range and customize

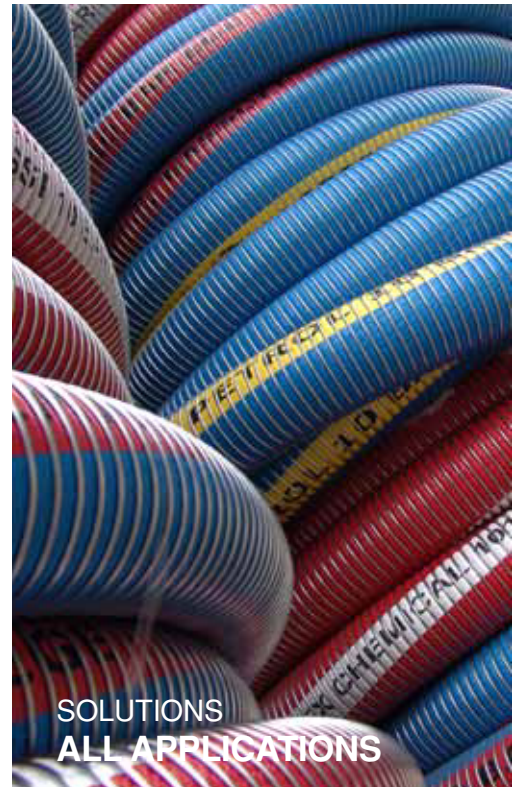
There is a GASSOFLEX for every kind of application and within each you can choose personalized manufacturing according to your needs.

GASSOFLEX TECNOLOGÍA Y CALIDAD GASSÓ

MANUFACTURED USING GASSÓ TECHNOLOGY



OWN TECHNOLOGY PRODUCTION
100% GASSÓ EUROPE



SOLUTIONS
ALL APPLICATIONS

Gasso presenta su manguera compuesta GASSOFLEX™ fabricada enteramente en su planta de Sant Boi (Barcelona) preparada con líneas de fabricación automáticas de la más avanzada tecnología desarrollada por su propio equipo de ingenieros y con una capacidad de producción anual de más de 200.000 metros.

Un Laboratorio interno equipado con las máquinas de control de última generación permite realizar los más sofisticados ensayos en nuestras propias instalaciones.

GASSO cuenta con un amplio stock permanente de los modelos GASSOFLEX™ más habituales para poder ofrecer una entrega rápida al cliente.

La manguera GASSOFLEX™ es una manguera ideal para el trasvase de productos petro-químicos y diferentes gases ofreciendo una excelente **polivalencia, flexibilidad y resistencia**. Además, GASSO puede personalizar colores, calidades y los diseños que el cliente requiera.

Los diámetros disponibles van desde 1" a 10" y en rollos de hasta 30 metros.

Normativas internacionales

9001:2008, EN 13765:2018, EN13766:2010, IMO IBC CODES, PED 2014/68/UE, ATEX Class I Zone 1 y 2, Class II zone 21 y 22, BS5842.

Gasso presents its composite hose GASSOFLEX™ manufactured entirely in its Plant of Sant Boi (Barcelona) prepared with automatic manufacturing lines of the most advanced technology developed by its own team of engineers and with annual production capacity of more than 200,000 meters.

An internal laboratory equipped with the Latest control machines allows for the most sophisticated tests in our own facilities.

Gasso has a large stock of the GASSOFLEX™ models more common in order to offer a fast delivery to customer.

The GASSOFLEX™ hose is a Hose ideal for the transfer of petrochemical products and different gases offering an excellent **polyvalence, flexibility and endurance**. Also, Gasso can customize colors, qualities and designs that the client requires.

Available diameters range from 1" to 10" and in rolls of up to 30 meters.

International standards

9001:2008, EN 13765:2018, EN13766:2010, IMO IBC CODES, PED 2014/68/UE, ATEX Class I Zone 1 y 2, Class II zone 21 y 22, BS5842.



QUALITY CERTIFICATIONS

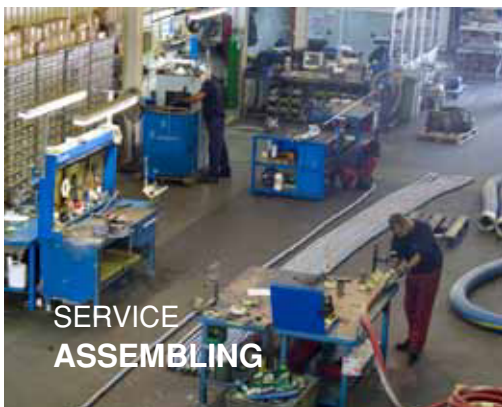
TUV RHEINLAND: ISO 9001
DNV GL: 13765, 13766, MARINE



PRODUCTION AUTOMATIC LINES



QUALITY CERTIFICATED LAB



SERVICE ASSEMBLING



STOCK WIDE RANGE



GASSÓ

ACOPLES Y ACCESORIOS
COUPLINGS AND ACCESSORIES







RACORES GASSOFLEX | FITTINGS FOR GASSOFLEX

Fitting	Size Ø	Material	Standard	
Campanas <i>Ferrules</i>	1-10 "	Acero cincado, inox, aluminio <i>Steels zincated, Stainless Steel. Aluminum</i>		
Junta <i>Joint</i>	1-10 "	NBR, Viton (Conductivo) <i>(Conductive)</i>		
Macho <i>Male</i>	1-6 "	Acero galvanizado, acero inoxidable y aluminio <i>Galvanized steel, Stainless steel, aluminium</i>	BSP, NPT	
Hembra <i>Female</i>	1-4 "	Acero inoxidable <i>Stainless Steel</i>	BSP	
Para bridas fijas <i>For fixed flange</i>	1-10 "	Acero galvanizado, acero inoxidable <i>Galvanized steel, Stainless steel</i>	DIN, ANSI, TTMA	
Stub end Para bridas giratorias <i>For swivel flanges</i>	1-10 "	Acero galvanizado, acero inoxidable <i>Galvanized steel, Stainless steel</i>	DIN, ANSI	
Camlok C Hembra <i>Female</i>	3-4 "	Aluminio <i>Aluminium</i>		
Guillemin	1 1/2-4 "	Acero inoxidable, aluminio, bronce <i>Stainless steel, aluminium, brass</i>		



ACOPLES | COUPLERS

Fitting	Size Ø	Material	Standard	
Camlok	1-8 "	Acero inoxidable, aluminio, polipropileno, bronce <i>Stainless Steel, aluminium, polypropylene, brass</i>	BSP, NPT	
Guillemin	1-6 "	Acero inoxidable, aluminio, polipropileno <i>Stainless Steel, aluminium, polypropylene</i>	BSP	
TW	2-4 "	Acero inoxidable, bronce <i>Stainless Steel, brass</i>	BSP	
Storz	2-8 "	Acero inoxidable, aluminio <i>Stainless Steel, aluminium</i>	BSP	

ACOPLES | ACCESORIOS | COUPLINGS & ACCESSORIES



ACCESORIOS | ACCESSORIES

Fitting	Size Ø	Description	
Hose bun	1-10 "	Soporte para suspensión de mangueras con slinga de poliéster. <i>Hose sling support</i>	
Halar	1-10 "	Racores recubiertos de halar <i>Halar lined fittings</i>	
Insulating flanges <i>Insulating flanges</i>	1-10 "	Bridas aislantes de nylon <i>Insulated nylon flanges</i>	
SopORTE móvil <i>Trolley</i>	4-10 "	Carrito con ruedas multidirección y soporte giratorio 360º con brida poliéster <i>Hose trolley with 360º swivel support</i>	
Anillas <i>Rings</i>	1-10 "	Aros de protección <i>Protection O-rings</i>	
Electrical <i>Electrical</i>	1-10 "	Traceado eléctrico <i>Electrical tracing</i>	
Breakaway	1-8 "	Acople de seguridad. En aluminio, acero inoxidable y teflonado. <i>Breakaway. In aluminium, stainless steel and PTFE lined.</i>	

GASSOFLEX™ COMPOSITE HOSES

Barcelona
Polígon Industrial Can Calderón
Múrcia, 35
08830 Sant Boi de Llobregat
+34 936529800
gasso@gasso.com
www.gasso.com

Pamplona
+34 948506247
gassopamplona@gasso.com

Madrid
+34 91642 22 21
gassomadrid@gasso.com

Tarragona
+34 977545755
gassotarraco@gasso.com

Sevilla
+34 955986694
gassosevilla@gasso.com

Lisboa
+351 212267850
gassopt@gasso.com

Nederlands
+31 650819690
export@gasso.com