



CATÁLOGO DE MANGUERAS

Aplicaciones:

- Cantera
- Materiales petreos
- Cementeras
- Fábrica de bloque
- Sandblasting



Manguera 487

Aplicada para lubricantes, fluidos hidráulicos derivados del petróleo, compatible con la serie 44/77. (ISO 18752-AC)

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
1/4" a 2"	280	4000	-40 °C, 125 °C (-40 °F, 257 °F)	Caucho resistente a la abrasión



Manguera 722

Aplicada para lubricantes, fluidos hidráulicos derivados del petróleo, compatible con la serie 44/77. (ISO 18752-CC)

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
3/8" a 2"	280	4000	-40 °C, 125 °C (-40 °F, 257 °F)	Caucho resistente a la abrasión

Manguera 787

Aplicada para equipos agrícolas, construcción, forestales, hidráulicos, industriales y petrolíferos, compatible con la serie 43/77 (ISO 18752-TC)

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
3/8" a 2"	350	5000	-40 °C, 125 °C (-40 °F, 212 °F)	Caucho sintético

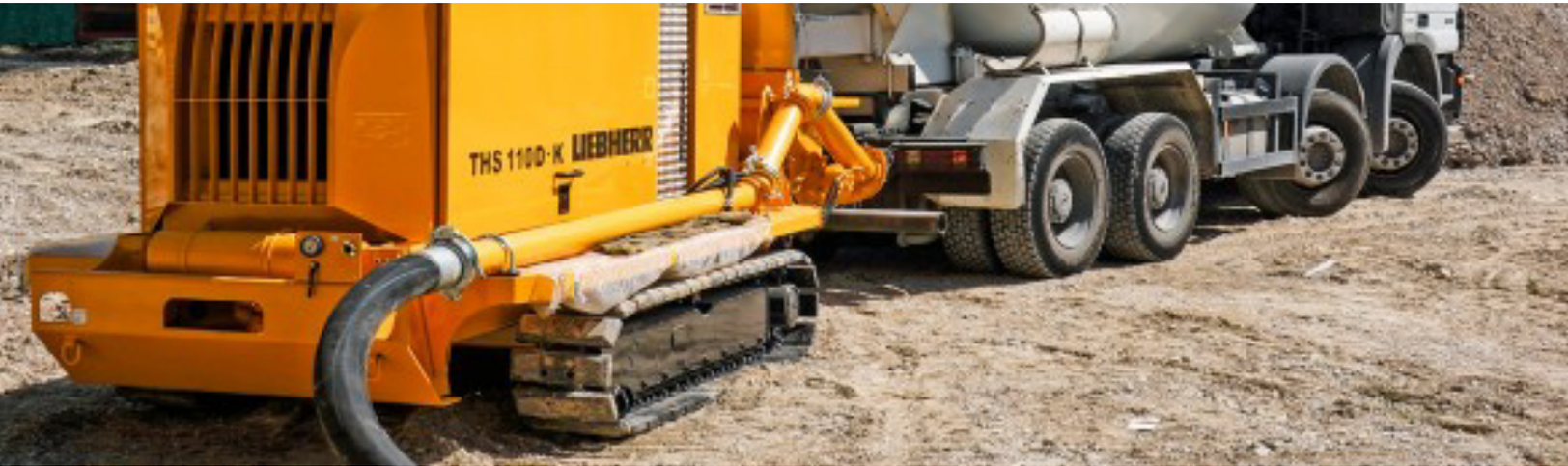


Manguera 797

Aplicada para equipos agrícolas, construcción, forestales, hidráulicos, industriales y petrolíferos, compatible con la serie 43/77 (ISO 18752-DC)

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
1/2" a 2"	420	6000	-40 °C, 125 °C (-40 °F, 257 °F)	Caucho resistente a la abrasión

Mangueras para Manejo de Materiales



ALFAGOMMA

Manguera 753AA

Manguera para proyección de arena y material abrasivo. Diseñado para una larga vida útil en aplicaciones de servicio pesado. (ISO 4649/A)

Tamaño	Bar	PSI	Temperatura	Material
1/2" a 2"	12	180 - 540	-40 °C +80 °C (-40 °F +176 °F)	Caucho SBR/NR

Manguera 720AA

Manguera para transferencia de cemento seco, granos y alimento para animales.

Tamaño	Bar	PSI	Temperatura	Material
2" a 8"	5 - 10	75 - 150	-30 °C + 80 °C (-22 °F + 176 °F)	NR conductivo resistente a la abrasión

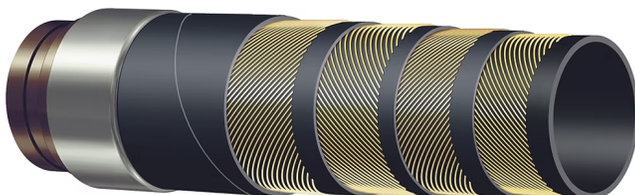


ALFAGOMMA

Manguera 740AA

Manguera para bombeo de hormigón a alta presión.

Tamaño	Bar	PSI	Temperatura	Material
2" a 6"	85	1275	-30 °C + 80 °C (-22 °F + 176 °F)	NR conductivo resistente a la abrasión



ALFAGOMMA

Mangueras para Combustible y Asfalto

Manguera 605AA

Succión y descarga para combustible y aceite. Especialmente diseñado para camiones cisterna. (ISO 13363/2/A+B)

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
3/4" a 8"	10 - 30	150 - 450	-30 °C +80 °C (-22 °F +176 °F)	NBR Negro conductivo



ALFAGOMMA



ALFAGOMMA

Manguera 620AA

Succión y suministro de combustible y aceite. Diseñado para una larga vida útil en aplicaciones de servicio pesado. (ISO 18752-CC)

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
2" a 8"	20	300	-30 °C +80 °C (-22 °F +176 °F)	NBR Negro conductivo



ALFAGOMMA

Manguera 614AA

Aspiración y suministro de alquitrán caliente, asfalto y betún.

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
2" a 4"	10	150	-20 °C +180 °C (-4 °F +356 °F)	NBR Negro



JASON INDUSTRIAL

Manguera 3058

Se utiliza para suministrar gasolina, combustible diésel, queroseno y combustibles con contenido aromático de hasta un 40%.

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
3" a 4"	4.48	65	-10°F to +140°F, -23°C to +60°C	NBR PVC



Mangueras para Succión y Descarga

Manguera 202AA

Succión y suministro de agua. También es adecuado para productos químicos suaves y fertilizantes.

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
2" a 8"	10 - 30	150 - 450	-40 °C +100 °C (-40 °F +212 °F)	EPDM



ALFAGOMMA



tigerflex

Manguera EHGR

Manguera para su uso con fertilizante líquido agrícola, líneas de siembra con flujo de aire, líneas de drenaje, irrigación, bombas de desagües y succión de basura, polvo de roca y agua en general.

Tamaño	BAR	PSI	Temperatura	Material
2" a 8"	11	150	-20°C a +65°C	NBR Negro conductivo



Acoples y empaques Camlock

Empaques de 1 a 8 pulgadas

Tipo de material: Buna, silicón curado con platino, vitón y teflón.



Acoples de 1 a 6 pulgadas

Tipo de material: Hierro, Acero Inoxidable, Polipropileno, Aluminio, Latón.



























COMPRES EL SALVADOR

(503) 2246 6666

COMPRES GUATEMALA

(502) 2318 1818



Compres