

GSE

PRODUCTOS QUÍMICOS | CHEMICAL

Descripción

Gassoflex GSE es recomendada para la impulsión y/o aspiración de una gran variedad de productos químicos con un buen comportamiento con el PP tales como ácidos grasos, alcalinos y disolventes que se encuentran en ambientes no corrosivos. Es apta para el uso en carga y descarga de camiones cisternas, vagones, en plantas y aplicaciones marinas.

Construcción

- Espiral interior: Acero Galvanizado (G)
- Espiral exterior: Acero Inoxidable 316L (S)
- Forro interior: Polipropileno PP (E)
- Cubierta: Tejido Poliester / PVC

Características

- Normas: EN 13765:2018
- Gama temperatura: -30 °C a +100 °C
- Factor seguridad: 5:1
- Vacío: 0,9 bar
- Longitud rollos: 30 m. Otra consultar.

Description

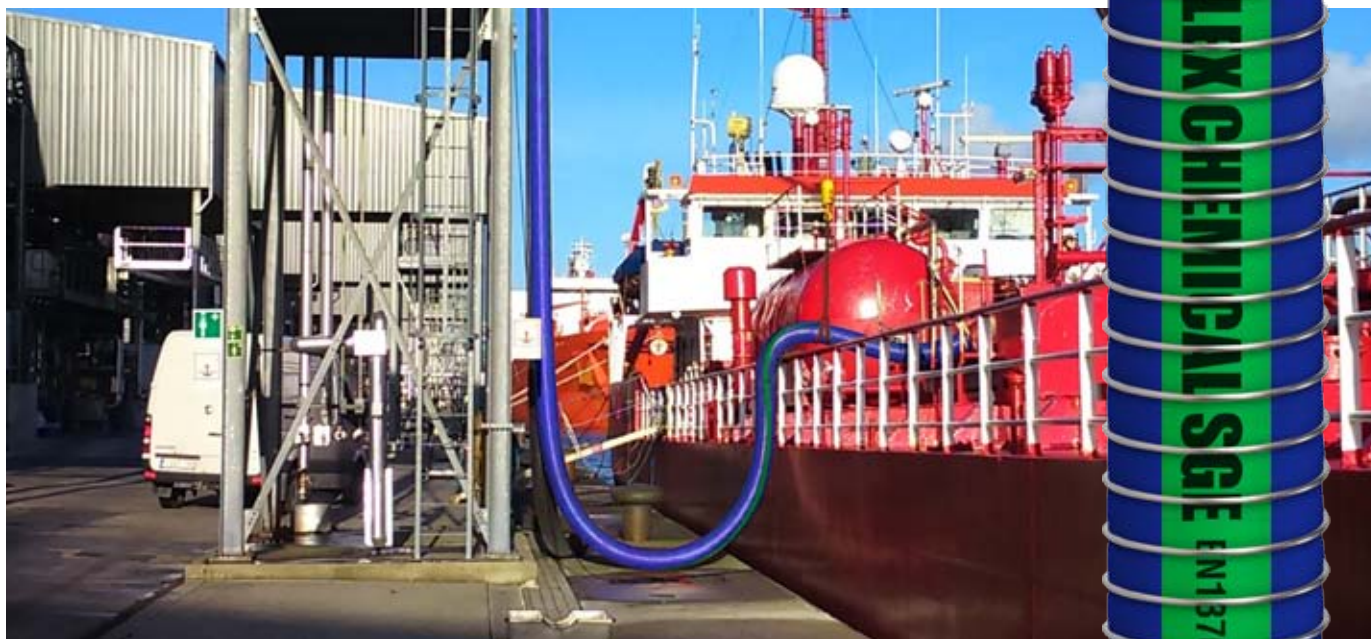
Gassoflex GSE is recommended for delivery and / or aspiration of a great variety of chemical products with a good behavior with PP such as fatty acids, alkaline and solvents found in non-corrosive environments. It is suitable for use in loading and unloading of tank trucks, wagons, in plants and Marine applications.

Construction

- Inner Wire spiral: Galvanized Steel (G)
- Outer Wire spiral: Stainless Steel 316L (S)
- Inner Lining: Polypropylene PP (E)
- Cover: PVC Coated Polyester Cloth

Features

- Norms: EN 13765:2018
- Temperature range: -30 °C a +100 °C
- Safety factor: 5:1
- Vacuum: 0,9 bar
- Length coils: 30 m. Other under request.



Datos técnicos / Technical data

GSE	STANDARD DUTY							MARINE OR HEAVY DUTY			
	IN D	Ø in	1	1 1/2	2	2 1/2	3	4	6	8	10*
BR	∅	mm	68	100	150	190	250	320	497	740	920
W		Kg/m	0,8	1,40	1,90	2,50	3,0	5,42	12,03	22,10	25,70
CODE		14 bar/ 203 psi	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CODE		10 bar/ 145 psi				•	•	•			

* Máx. 28 m