

GGE

HIDROCARBUROS | PETROL

Descripción

Gassoflex GGE es recomendada para la impulsión y/o aspiración de carburantes, aceites y lubricantes tanto en camiones cisternas, vagones o en planta

Construcción

- Espiral interior: Acero galvanizado (G)
- Espiral exterior: Acero galvanizado (G)
- Forro interior: Polipropileno (E)
- Cubierta: PVC (en PP bajo demanda)

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 GGE is recommended for use in delivery and/or suction of fuels, oils and lubricants in cistern trucks, railcars or fixed deposits.

Construction





- Inner Wire spiral: Galvanized Steel (G)
- Outer Wire spiral: Galvanized Steel (G)
- Inner Lining: Polypropylene (E)
- Cover: PVC (PP on request)

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

GGE	STANDARD DUTY							MARINE OR HEAVY DUTY 			
	IN D	Ø in	1	1 1/2	2	2 1/2	3	4	6	8	10*
BR	Ø	mm		100	150	200	230	320	497	740	920
W		Kg/m		1,62	1,77	2,40	2,80	5,44	11,90	21,50	25,00
CODE		14 bar/ 203 psi	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CODE		10 bar/ 145 psi			•	•	•				

* Máx. 28 m