

AAE

HIDROCARBUROS | PETROL

Descripción

Gassoflex AAE es recomendada para la impulsión y/o aspiración de carburantes, aceites y lubricantes tanto en camiones cisternas, vagones o en planta, pero gracias a sus espirales en aluminio es significativamente más ligera haciendo su manejo más fácil especialmente en grandes diámetros.

Construcción

- Espiral interior: Aluminio (A)
- Espiral exterior: Aluminio (A)
- Forro interior: Polipropileno (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 AAE is recommended for the delivery and/or suction of fuels, oils and lubricants in cistern trucks, railcars or fixed deposits. However, due to its aluminium wire spiral it is significantly lighter and easier to handle especially in large diameters.

Construction


- Inner Wire spiral: Aluminum (A)
- Outer Wire spiral: Aluminum (A)
- Inner Lining: Polypropylene (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

AAE	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			150	190	240	320				
W	▲	Kg/m			0,80	1,10	1,6	2,50				
CODE	⊗	10 bar/ 145 psi			●	●	●	●				