

GASSOFLEX EGE



Aplicaciones

Gassoflex EGE es recomendada para la impulsión y/o aspiración de una gran variedad de productos químicos compatibles con el polipropileno en camiones cisternas, vagones o en planta

EGE

Serie Standard: 10100

Serie Pesada: 14100

Construcción

- Espiral Interior: Polipropileno (E)
- Espiral Exterior: Acero Galvanizado (G)
- Forro Interior: Polipropileno (E)
- Cubierta: Polipropileno

Gama de Temperatura 20°C a +100°C

Factor de Seguridad

La presión de trabajo está basada en un factor de seguridad 5:1

Applications

Gassoflex EGE is recommended for the delivery and/or suction of a wide range of chemical products compatible with polypropylene in cistern trucks, railcars or fixed deposits.

EGE

Standard Series: 10100

Heavy Series: 14100

Construction

- Inner Wire spiral: Polypropylene (E)
- Outer Wire spiral: Galvanized Steel (G)
- Inner Lining: Polypropylene (E)
- Cover: Polypropylene

Temperature range: 20°C a +100°C

Work Safety factor

The working pressure is based on a safety factor of 5:1

Código Gassó Gassó code	Presión trabajo Working press.		Diámetro Diameter	Radio curvatura Curve radius	Peso Weight	Longitud máx. rollos Max. coil lengths
	(bar)	(PSI)				

GASSOFLEX 10100 EGE

—	10	150	1	68	0,75	35
AIA032	10	150	1 1/4	74	0,97	35
AIA040	10	150	1 1/2	105	1,30	35
AIA050	10	150	2	190	2,01	35
AIA065	10	150	2 1/2	225	2,90	35
AIA080	10	150	3	290	3,40	35
AIA100	10	150	4	320	5,95	35

GASSOFLEX 14100 EGE

AIA025	14	210	1	68	0,75	35
—	14	210	1 1/4	74	0,97	35
AIA042	14	210	1 1/2	105	1,30	35
AIA0501	14	210	2	190	2,01	35
AIA043	14	210	2 1/2	225	2,90	35
AIA0991	14	210	3	290	3,40	35
AIA099	14	210	4	320	5,95	35

Distributed by:



Bulgaria
Telephone: +359 2 973 27 67
Fax: +359 2 973 26 65
E-mail: office@daisglobal.eu
Web: http://markuchi.eu/

România
Telephone/Fax : +40 21 780 45 58
E-mail: office_ro@opwmarket.com
Web: http://furtunuri.eu/

Srbija
Telephone/Fax : 038111/2619-200
E-mail: office_sr@opwmarket.com
Web: http://creva.eu/