

Bolsa de protección para la fijación de mercancías. Los Airbags ejercen presión en las paredes de la unidad de transporte, previniendo el movimiento en la carga.

Evitan los desperfectos de la mercancía en caso de vuelco durante su transporte, así como los inconvenientes posteriores en el proceso de descarga.

Son reutilizables y se adaptan a las irregularidades de los embalajes. Se pueden emplear en transporte terrestre, marítimo o ferrocarril.

#### Estructura:

- Bolsa exterior de Rafia (un tipo de tejido elástico muy utilizado para embalajes por su resistencia)
- Bolsa interior de poliestireno
- Válvula de seguridad

<b>ABR120120</b>	AIR BAG RAFIA 120X120 (350ud/palet)
<b>ABR120150</b>	AIR BAG RAFIA 120X150(480ud/palet)
<b>ABR120210</b>	AIR BAG RAFIA 120X210cm. (350ud/palet)
<b>ABR150240</b>	AIR BAG RAFIA 150X240 (150ud/palet)
<b>ABR90120</b>	AIR BAG RAFIA 90X120 (650ud/palet)
<b>ABR90180</b>	AIR BAG RAFIA 90x180cm. (500ud/palet)

