

FICHA TÉCNICA

Referencias: ISFAW7B100210/ISFAW8B4X420/ ISFAW8BAP420.

Denominación comercial: Bolsas compostables para protección y relleno.



Características generales:

- *Espesor: 20 micras.
- *Material film: BP 300.
- *Densidad: 1,29 g/cm³.
- *Fabricadas en Alemania.
- *Color: blanco translúcido.
- *Temperatura de almacenamiento: ≤ 23°C.
- *Estas referencias se pueden personalizar.
- *Con precorte para que puedas separar las bolsas fácilmente.
- *Estas referencias son compatible con las máquinas AirWave1, AirWave 2, AirBoy 3 y AirBoy 4.
- *Son un producto respetuoso con el medio ambiente ya que tienen el certificado OK Compost (certificado que otorga TÜV Austria y que garantiza que estos productos son biodegradables en una planta de compostaje).

Características ISFAW7B100210:

- *Anchura: 210 mm.
- *Metros: 500 por bobina.
- *Cajas de 2 bobinas.
- *Pallets de 120 bobinas.
- *Estos consumibles están compuestos por 1 cámara de aire horizontal.



Características ISFAW8B4X420:

*Anchura: 420 mm.

*Metros: 350 por bobina.

*Cajas de 1 bobina.

*Pallets de 72 bobinas.

*Estos consumibles están compuestos por 4 cámaras de aire horizontal.



Características ISFAW8BAP420:

*Anchura: 420 mm.

*Metros: 350 por bobina.

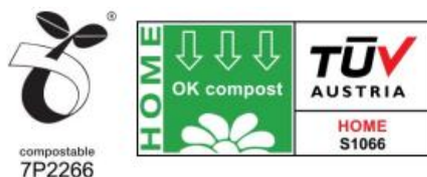
*Cajas de 1 bobina.

*Pallets de 72 bobinas.

*Estos consumibles están compuestos por 8 cámaras de aire horizontal.



Certificaciones:



Valsay Sistemas de Embalaje S.L.
Pol. Industrial La Nava, Calle A-9
31300. Tafalla, Navarra
☎ 948 71 23 71
✉ valsay@valsay.com
🌐 www.valsay.com

