

# Pregis

## AirSpeed® MINI PAK'R® Industrial

### Renew™ Supertube

- Fabricado con 30% de contenido reciclado
- 100% reciclable
- Cojín multiusos

El cojín de aire AirSpeed Renew está fabricado con un 30% de contenido reciclado postconsumo. Nos esforzamos por impulsar la economía circular, lo que se refleja en este contenido reciclado. Dicho material se ha fabricado con productos utilizados por consumidores finales, se ha vendido en el mercado para una finalidad útil y, tras ello, puede reciclarse. En otras palabras: es sostenible y circular... ¡incluida su impresión! Para lograrla, se ha aplicado tinta al agua a cada cojín de aire, de modo que no resulta perjudicial para el medio ambiente.

- Tamaño del cojín: An x lg = 400x150 mm
- Grosor: 35 micron
- Material: PEBD
- Cumple la norma EN 13427 de envases, embalajes y sus residuos.
- Código de producto: 4082954

### Máquina y accesorios

La **MINI PAK'R Industrial** es una máquina de fabricación de cojines de aire compacta y versátil por encargo. Compatible con sistemas integrados y con un gran número de accesorios, la máquina es la solución más adecuada para almacenes y centros de distribución con múltiples mesas de embalaje. Gracias a la tecnología RFID, los ajustes de la película se seleccionan automáticamente, lo que hace que la máquina sea fácil de usar.



Máquina



Mobile Fill



Top Fill



Un cojín de aire Renew que permite una protección de alta calidad gracias a la tecnología de transferencia de aire que mejora la absorción de impactos.



Un producto circular

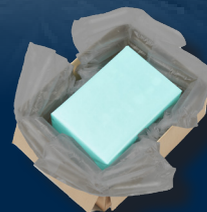


Reduce las emisiones de CO<sub>2</sub>

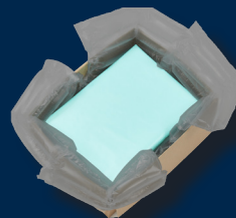


PCR certificado por EuCertPlast

### Aplicaciones



• Protección de Esquinas



• Capa cruzada

Pregis Europe

[www.PregisEU.com](http://www.PregisEU.com)

[www.Renew-line.eu](http://www.Renew-line.eu)

☎ 00800 8888 8840 | ✉ [customer.care@pregis.com](mailto:customer.care@pregis.com)