



Airbag Cuscini Gonfiabili in Plastica

Descrizione prodotto

Gli airbag in plastica per il trasporto sono dispositivi di riempimento progettati per stabilizzare e proteggere le merci durante la movimentazione e la spedizione. Vengono utilizzati per riempire gli spazi vuoti all'interno di imballaggi, pallet o container, prevenendo spostamenti e danni.

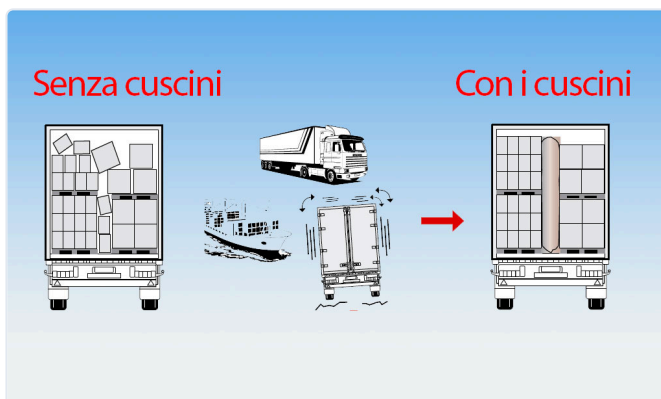
Struttura e Materiali

Caratteristica	Dettaglio
Materiale principale	Film plastico in polietilene (PE)
Tipologia	Cuscini singoli o sistemi a catena
Valvola	Integrata o sistema di gonfiaggio automatico

Modalità di utilizzo

1. Inserire i cuscini negli spazi vuoti dell'imballo
2. Gonfiare tramite sistema automatico o manuale
3. Distribuire uniformemente per stabilizzare il contenuto

Il cuscino si adatta alla forma del prodotto, creando un effetto ammortizzante.



Applicazioni

- Imballaggio e-commerce
- Spedizioni di prodotti fragili
- Riempimento scatole e cartoni
- Protezione interna su pallet

Vantaggi operativi

- Estrema leggerezza
- Riduzione dei costi di spedizione
- Rapidità di applicazione
- Ottimizzazione degli spazi (forniti sgonfi)

Caratteristiche ambientali

- Materiali riciclabili (PE)
- Ridotto consumo di materia prima
- Smaltimento conforme alle normative vigenti

Conformità e sicurezza

- Materiali non pericolosi
- Idonei al contatto indiretto con le merci
- Utilizzabili per spedizioni nazionali e internazionali

Conservazione

- Conservare in luogo asciutto
- Proteggere da calore e luce diretta
- Durata: fino a 24 mesi dalla produzione