

## POCHETTE BULLE METAL

### Caractéristiques techniques:

- Pochette isotherme à bulles d'air métallisée
- Composition : film polyéthylène à bulles d'air 10mm métallisé sous vide extérieur
- Double séparateur interne pour réfrigérants en polyéthylène blanc qualité alimentaire



### Utilisation :

Cette pochette isotherme permet **de protéger les médicaments** (ou autres produits thermosensibles) durant les transferts en groupage, spécialement dans la santé animale. Elle **retarde l'entrée des calories**, permet **d'éviter les chocs thermiques** et **d'écarter la remontée des températures**.

### Fermeture :

La fermeture de la pochette se fait par un **double pli**, pour une parfaite étanchéité à l'air.



Pli 1



Pli 2

### Séparateur :

Son **double séparateur interne** permet de maintenir les produits en sandwich au centre de la pochette, et les packs en périphérie. Ce séparateur évite également que la condensation émise par les réfrigérants ne vienne mouiller les boîtes de produits.

