

---

# SACS GUSSETED QUAD SEAL (SCELLEMENT À QUATRE CÔTÉS)

Les sacs à soufflets à joint quadruple avec un bel effet d'apparence, et une conception d'étanchéité sur quatre côtés peuvent améliorer l'étanchéité du produit et sa résistance à la compression, et peuvent également empêcher efficacement le produit lors de fuites côté processus de stockage ou de transport.

Il est généralement utilisé pour la poudre, les fruits secs, le thé et le café, etc., ainsi que pour d'autres aliments ou produits devant être stockés.

## Formats d'emballage



Si vous voulez connaître plus de types de sacs ou demander des échantillons, veuillez [Contactez nous](#).

## Caractéristiques disponibles



## Fermeture Éclair Fermeture À Glissière

Fournit un beau produit fini et aide les coins tranchants des autres sacs à se fendre dans les sacs adjacents.



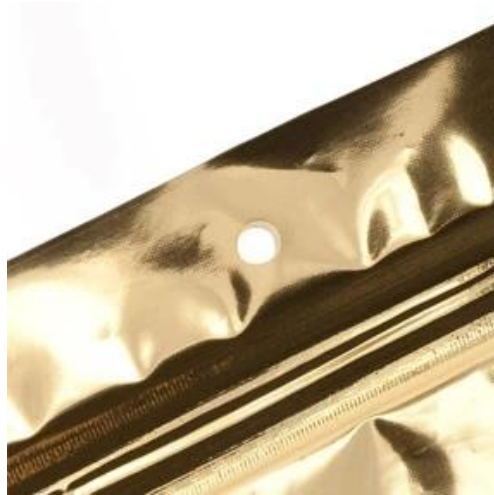
## Coins arrondis

Une série de minuscules trous placés stratégiquement sur le sac permet à l'air emprisonné de s'échapper du sac pendant le processus de palettisation.



## Die Cut Windows

Poignée latérale facile à transporter pour un confort ultime, de l'animalerie à la voiture.  
Poignée à soufflet latérale facile à utiliser pour soulager les soucis de



## Hang Hole

Un trou de suspension permet de suspendre votre produit à des panneaux perforés en plusieurs quantités.

la taille de l'emballage pour les enfants ou la femme au foyer



## Sliders

BSY propose deux options de curseur: exposé et à capuchon. Le curseur exposé est visible par le consommateur, ce qui le rend facile à reconnaître et à utiliser. Le curseur à capuchon est caché du site et ressemble à une fermeture à glissière fermée traditionnelle à pression. Le boîtier ajoute une protection contre la possibilité que le curseur soit cassé ou déchiré.



## Fermetures à glissière de poche

La fermeture à glissière de poche offre la commodité d'une fermeture à glissière avec l'avantage d'un remplissage facile. Installée à l'avant de l'emballage, la languette de déchirement / traction est une languette de découpe facilement accessible, ouverte et refermable par l'utilisateur final.