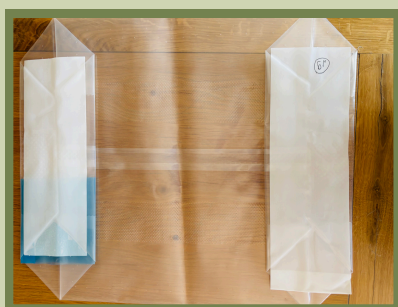


Chez BMG-Emballage, nous mettons notre expertise de plus de 20 ans au service de vos besoins en emballage industriel.

Nous concevons des sacs à valve de haute qualité, économiques et adaptés à vos contraintes.

Nos sacs à valve sont fabriqués à partir de polyéthylène basse densité (PEBD) multicouches, qui offre une excellente résistance aux chocs, manipulations et déchirures.

Adaptés aux secteurs : industries agroalimentaire, chimie, construction, caoutchouc, compound



### NOS SPECIFICATIONS

- Dimensions et épaisseur sur mesure
- Traitement anti-UV
- Traitement antidérapant
- Bande de gaufrage
- Intégration de matière recyclée possible
- Impression personnalisée
- Ligne de microperforations
- Traitement antistatique
- Poignée découpée renforcée pour transport
- Différents modèles de valves adaptés à toute machine d'emballage.

### NOS ATOUTS

- Un remplissage rapide et propre
- Une réduction significative des pertes
- Une excellente résistance aux conditions de transport
- Une adaptabilité à vos besoins spécifiques

### CONTACTEZ-NOUS



Pierre QUIOC : Technico-Commercial France



06 85 84 80 69



pierre.quioc@bmg-emballage.com



Bruno GIDON : Technico-Commercial France



06 83 04 11 33



bruno.gidon@bmg-emballage.com



Laurent VERNET : Technico-Commercial Corse



06 89 78 15 41



laurent.vernet@bmg-emballage.com



[www.bmg-emballage.com](http://www.bmg-emballage.com)



Suivez-nous sur [LinkedIn](#)