

# Форматы пакетов для упаковки кофейных зерен





Воздуха с 20,9% O<sub>2</sub>) внутрь упаковки. Односторонний дегазирующий клапан полезен для упаковки продуктов, чувствительных к кислороду и влаге, а также для выпуска газа или захваченного воздуха. Односторонний клапан дегазации может быть прикреплен к гибкой упаковке для сброса давления, создаваемого в упаковке, при одновременной защите внутреннего содержимого от разрушающего воздействия кислорода и влаги.

Когда давление внутри герметичной упаковки превышает давление открытия клапана, на мгновение открывается резиновый диск в клапане, позволяя газу выйти из упаковки. Когда газ выпускается, и давление внутри упаковки падает ниже давления закрытия клапана, клапан закрывается.



Режим открытия / выпуска

Когда давление внутри герметичной упаковки превышает давление открытия клапана, уплотнение между резиновым диском и корпусом клапана на мгновение прерывается, и давление может выходить из упаковки.



Плотно закрытое положение

Давление CO<sub>2</sub> из свежесжаренных кофейных зерен низкое; поэтому клапан закрыт герметичным уплотнением.

## Доступные функции



Олово-Tie

Жестяные стяжки используются для повторного закрытия пакетов с боковыми складками и с четырьмя уплотнителями. Сложите верх сумки и закрепите жестяной лентой. Жестяные стяжки легко прикрепляются к сумке с помощью их липкой основы, похожей

на наклейку или этикетку.



### Горячий штамп

Вы можете создать чистое простое искусство, которое демонстрирует ваш продукт и ваш бренд. Горячее тиснение с использованием штампа и переноса чернил обеспечивает максимальную гибкость в создании минималистичного искусства. Получить внешний вид горячего тиснения легко и удобно, с короткими сроками выполнения и низкими MOQ горячее тиснение может быть идеальным для вашей линейки продуктов.



### Карманные молнии

Застежка-молния кармана предлагает удобство застежки-молнии с преимуществом легкого наполнения. Устанавливаемый на передней части упаковки язычок отрыва / отрыва представляет собой вырез, к которому конечный пользователь может легко получить доступ, открыть и снова закрыть.