

Pembungkusan untuk Kopi & Teh

Kita tahu bahawa keperluan perlindungan halangan dan injap degassing sehala berfungsi sangat penting untuk pemeliharaan kopi panggang. Kenali teknologi filem penghalang untuk mengekalkan kesegaran dan aroma produk lebih lama. Cahaya, oksigen, dan kelembapan

memenuhi perlawanan mereka dari proses inovatif yang memberikan halangan yang sempurna. Pilih daripada barisan produk yang teguh yang merangkumi struktur penghalang tinggi 2/3, dan 4-lapis / metallized dan non-foil / non-metallized untuk kedua-dua pasaran runcit dan institusi.

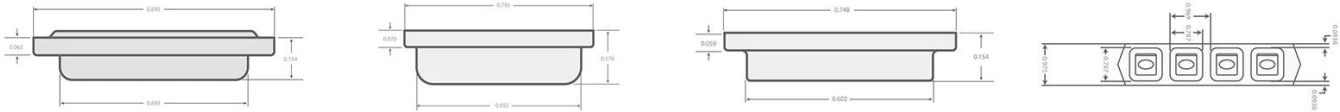
Kami menawarkan 2 oz - 40 paun pembungkusan kopi dan teh. Di samping itu, kami menghasilkan beratus-ratus projek pembungkusan adat setahun. Kami mempunyai beberapa pilihan percetakan tersuai dan menawarkan format dan ciri terkini.

Format Pembungkusan



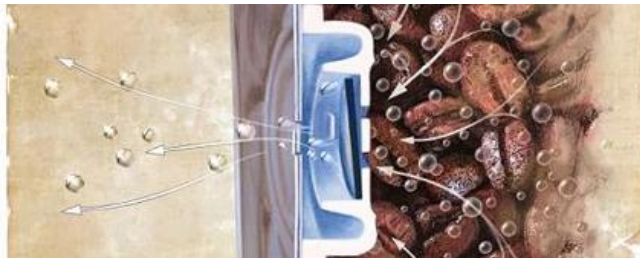
Jika anda ingin mengetahui lebih banyak jenis beg atau permintaan sampel, sila [hubungi Kami](#).

Valve Degassing Satu-Cara



Injap degassing sehala direka untuk membolehkan tekanan dikeluarkan daripada pakej kedap udara dan tidak membenarkan suasana luaran (iaitu udara dengan 20.9% O₂) untuk memasuki bungkusan. Injap degassing sehala berguna untuk produk pembungkusan yang sensitif terhadap oksigen dan kelembapan dan juga melepaskan gas atau udara yang terbungkus. Injap degassing sehala boleh dilekatkan pada pakej yang fleksibel untuk melegakan tekanan yang dibina dalam pakej sambil melindungi kandungan dalaman dari kesan oksigen dan kelembapan yang merosakkan.

Apabila tekanan di dalam bungkusan tertutup meningkat di luar tekanan pembukaan injap, cakera getah dalam injap itu akan dibuka untuk membolehkan gas melarikan diri daripada pakej. Apabila gas dibebaskan dan tekanan di dalam bungkusan jatuh di bawah tekanan dekat injap, injap ditutup.



Mod Terbuka / Lepas

Apabila tekanan di dalam bungkusan tertutup meningkat di luar tekanan pembukaan injap, segel antara cakera getah dan badan injap tergenda sementara dan tekanan dapat melepaskan diri dari bungkusan.



Kedudukan tertutup udara

Tekanan CO₂ yang dikeluarkan dari biji kopi panggang segar adalah rendah; oleh itu injap ditutup dengan meterai udara ketat.

Ciri-ciri yang ada



Tin-Tie

Tin-tie digunakan sebagai pendedahan untuk kantung sisi gusseted dan quad seal. Lipat ke atas beg dan selamat menggunakan tali timah. Tin-tie mudah diterapkan ke beg dengan sokongan kulit dan kayu mereka, sama seperti pelekat atau label.

Setem panas

Anda boleh membuat seni mudah bersih yang mempamerkan produk dan penjenamaan anda. Menggunakan pemotong mati dan pemindahan dakwat, stamping panas membolehkan anda fleksibiliti maksimum untuk seni minimum anda. Mendapatkan setem panas kelihatan mudah dan mudah, dengan masa memimpin pendek dan MOQ yang rendah, stamping panas mungkin sempurna untuk barisan produk anda.



Poket poket

Ritslet poket menawarkan kemudahan ritsleting dengan faedah pengisian mudah. Dipasang di bahagian hadapan pakej, tab lusuh / tarik ialah tab potong yang mudah diakses dan dibuka dan dihidupkan semula oleh pengguna akhir.