

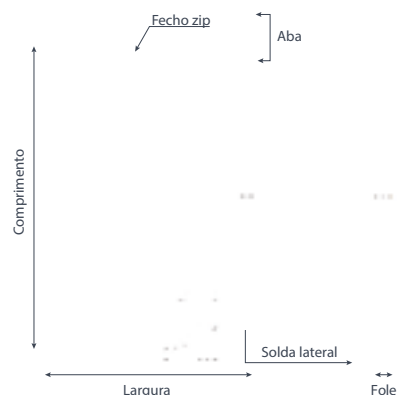
3. Sacos Stand Up

3.4 Stand Up Fecho Zip estilo doypack - Preto brilhante



Material: PET (12µm) / PE (80µm)

Espessura: 92 µm (± 5%)



Nota: As medidas LxC (mm) são tiradas com base na largura e comprimento do saco. Poderá verificar-se uma tolerância nas medidas de ± 3 mm.

- Saco Stand Up, estilo doypack com fecho zip hermético, preto brilhante.
- Adequado para o setor alimentar, etc.
- Uma embalagem cuidada para um impacto visual assegurado.
- Possibilidade de selagem a quente no topo.
- Possibilidade de **fabrico personalizado** e respetiva **impressão**.

Pode ser utilizado em diversas áreas:

- Alimentares / não Alimentares;
- Uso Doméstico / Industrial;
- Alimentares para Animais;
- Higiene e Beleza / Farmacêutico;
- Produtos em Pó / Granulados.

MATERIAL

PET - Polietileno tereftalato / PE - Polietileno

Adequado para alimentos

Temperatura de soldagem	165 °C	
Alongamento na rotura (%)	TD	84
	MD	115
Resistência à tração (N/15 mm)	TD	77
	MD	65
Resistência do fecho (N/15 mm)	TD	65
	MD	74
Transmissão de oxigénio (25°C, 50% humidade relativa)	80 cm ³ / (m ² / 24h x 0.1MPa)	
Transmissão de vapor de água (25 °C, 50% humidade relativa)	4 g / m ² / 24h	

CONSERVAÇÃO

Temperatura	16-25°C
Humidade	35-55%

REFERÊNCIA	L x CA (mm)	ba (mm)	Fole de fundo (2x*) (mm)	Solda lateral (mm)	Capacidade (ml)
DP 110 x 160 PRT	110 x 160	25	32	5	250
DP 130 x 190 PRT	130 x 190	35	35	5	500
DP 160 x 230 PRT	160 x 230	40	40	5	750

Quantidade mínima: caixas de 200 unidades

O formato Stand Up é o ideal a nível de logística, pois o seu armazenamento e exposição são otimizados no que diz respeito à área de ocupação.

Tem como objetivo principal a barreira contra a troca de gases, que visa preservar as propriedades de sabor, garantindo maior tempo de validade.

NOTA: Condições de teste: 25°C, 50%