

FILM 6 ENDIVES APERITIVES INTERMARCHE

| Caractéristiques produit | |
|---------------------------------|--|
| Référence | 2JVFILM380JPINT |
| Marque | MON MARCHÉ PLAISIR |
| Format sachet / film (mm) | Film - 380 mm dev 345 mm (+/- 5 mm) |
| Épaisseur (µm) | 35 µm (+/- 5 %) |
| Matière | Film OPP "Polypropylène bi orienté" |
| Poids du sachet ou de la pose | 4.17 grs (+/- 5 %) |
| Traitement anti-buée | Anti buée mis en surface AFS 1 SOLUTION ANTI BUEE DFC |
| Type de perforation | Laser |
| Nombre de ligne | 1 ligne |
| Nombre de perforation par ligne | 3 perforations |
| Diamètre en µm | 80 µm (+/- 5 µm) |
| Entraxe | 100 mm |
| Position de la perforation | A 15 cm (+/-1cm) coté code barre |



Couleurs :

- N°1 Black
- N°2 PANTONE 7545 C
- N°3 PANTONE 214 C
- N°4 Cyan
- N°5 Magenta
- N°6 Yellow
- N°7 blanc C

7.

cm² à multiplier par nombre de poses et pistes

| cm² | % |
|---------|------|
| 4070.8 | 3.1 |
| 1254.2 | 1. |
| 49553.2 | 37.8 |
| 4899.3 | 3.7 |
| 5273.1 | 4. |
| 7730.8 | 6. |
| 71957.9 | 54.9 |

| Caractéristiques cliché | |
|-------------------------|--|
| EAN 13 imprimé | 3 250392 429515 |
| Sens de déroulage | Sens lecture 6 en premier (écriture du milieu) |
| Nombre de couleurs | 7 couleurs |
| Type d'impression | Flexographie en surface extérieure |
| Caractéristiques BAG | F143 Réf 253439 du 7/3/17 Flexoconcept |

| Caractéristiques logistique | |
|-----------------------------|---|
| Conditionnement | Emballage individuel des bobines / Bobine de 1 200 ml |
| Mandrin | Mandrin carton diamètre 76 mm |
| Quantité par palette | 48 Bobines de 1 200 ml Palette 80x120 perdue |

Sens de bobinage :



Consigne / réglementation

| | |
|------------------------------------|---|
| Code fournisseur | F1 |
| Consigne de soudure | Soudure à chaud : °C 105-145 °F 221-293 |
| Traçabilité | - Etiquette dans le mandrin avec N° CDE - Référence produit / Date et heure + initiale opérateur |
| Contact alimentaire | Conforme aux normes européennes EEC |
| Utilisation optimum de l'anti buée | 6 mois |
| Stockage | Endroit sec de 10 à 25°C (avant utilisation) |