

FILM 6 JEUNES POUSSES D'ENDIVES REF PROSOL

Caractéristiques produit

Référence	2JVFILMPROSOL
Marque	PROSOL
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 g (+/- 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 216 C	
■ N°3 Blanc	

3

cm² à multiplier par
nombre de poses et plates

cm ²	%
1.05	13.77
37.31	489.18
40.54	531.53

Caractéristiques cliché

EAN 13 imprimé	3 760095 956527
Sens de déroulage	Sens lecture J en premier de jeunes
Nombre de couleurs	3 couleurs
Type d'impression	Flexographie en surface extérieure
Caractéristiques BAG	A608 DU 5/8/16 Réf. : photgraveur 783073 ATHENA

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 situé à côté du spot
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)