

FICHE TECHNIQUE

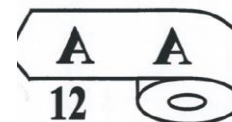
FILM 6 JEUNES POUSES PDN

Caractéristiques produit	
Référence	2JVFILM6JPOUSSE
Marque	PERLE DU NORD
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) du bord coté code barre



Caractéristiques cliché	
EAN 13 imprimé	3 760095 951133
Sens de déroulage	Sens lecture (J du jeunes en premier)
Nombre de couleurs	7 couleurs
Type d'impression	Flexographie en surface extérieure
Caractéristiques BAG	00300349-001-000 Du 08/08/17 - MILLER

C	M	Y
0.41%	0.91%	3.53%
K	3425	BLANC
38.92%	1.32%	63.24%
2415		
56.05%		



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

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)