

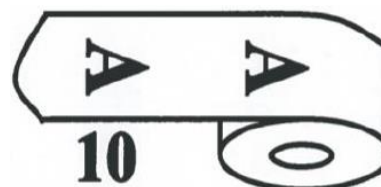
FICHE TECHNIQUE

FILM PERLE DU NORD ENDIVE ROUGES

Caractéristiques produit	
Référence	2JVFILMPDNROUGE
Marque	PERLE DU NORD
Format sachet / film (mm)	Film 500 mm dev 260 mm (+/- 5 mm)
Epaisseur (µm)	35 µm (+/- 5 %)
Matière	Film OPP "Polypropylène bi orienté"
Poids du sachet ou de la pose	4.18 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	6 perforations
Diamètre en µm	80 µm (+/- 5 µm)
Entraxe	40 mm
Position de la perforation	Centré sur la laize (+/- 1cm)



Caractéristiques cliché	
EAN 13 imprimé	3 760095 951157
Sens de déroulage	Sens lecture
Nombre de couleurs	7 couleurs
Type d'impression	Flexographie en surface extérieure
Caractéristiques BAG	A007 (3) Athena du 10/11/2017



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	A 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)