

FILM PDN GNERIQUE 500 g AVEC LOGO ATAC 1 €

Caractéristiques produit

Référence	A définir
Marque	PERLE DU NORD GNERIQUE
Format sachet / film (mm)	Film 530 mm dev 280 mm (+/- 5 mm)
Épaisseur (µm)	35 µm (+/- 5 %)
Matière	Film OPP "Polypropylène bi orienté"
Poids du sachet ou de la pose	4.7 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	45mm
Position de la perforation	Au milieu de la laize



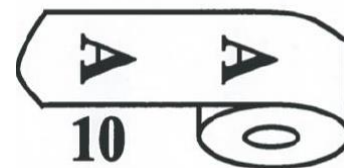
Caractéristiques cliché

EAN 13 imprimé	3 000122 025933
Sens de déroulage	Sens lecture
Nombre de couleurs	7 couleurs
Type d'impression	Flexographie en surface extérieure
Caractéristiques BAG	00321116-001-001 // Miller 1/12/17

K	C	M
5.7%	0.2%	4.22%
Y	48.5	3015
4.47%	0.89%	40.38%
BLANC		
51.55%		

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)