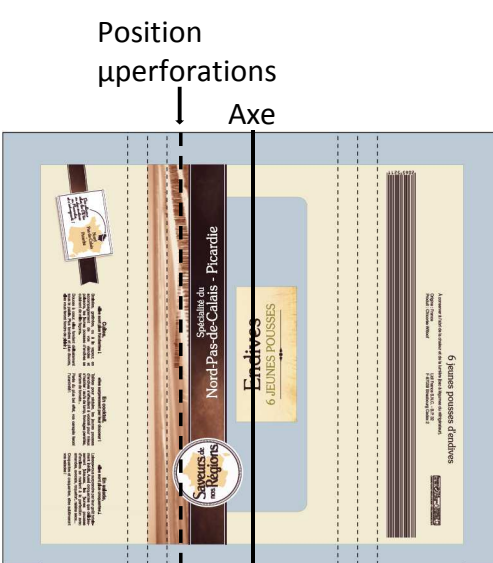
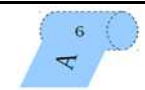




IDENTIFICATION DU PRODUIT									
code interne		libellé			gencod		code client		client
DENDSDR6JP		Saveurs de nos régions - film 6 jeunes pousses d'endives			20655211		12D00438		PDN
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES									
MATIERE				IMPRESSION FLEXOGRAPHIQUE					
composition	neutre	blanc	couleur	couleur 1	couleur 2	couleur 3	couleur 4	couleur 5	tolérance
BOPP	x			Cyan	Yellow	Magenta	Black 5	Vert 619	$\Delta E < 3$
format	à plat	dossé	gaine	couleur 6	couleur 7	couleur 8	couleur 9	couleur 10	tolérance
	x			Beige 7508	Blanc	Beige 9160			$\Delta E < 3$
traité anti-buée dans la masse		oui		BAT n°	F001	date	23/10/17	photogreveur	flexoconcept
sens impression		sens déroulement							
Direct	Cello-email								
x									
Poids théorique 1000 poses		4,175 kg							
Consigne de température de soudure		115-145°C							
Dimension		tolérance		unité					
épaisseur		35		$\pm 10\%$		μm			
densité		0,91		$\pm 0,05$		kg/dm^3			
pas		345		± 5		mm			
laize		380		± 5		mm			
spoté		oui		continu		/			
Microperforation Laser									
Diamètre		80		$\pm 10\%$		μm			
1 rang vertical de 3/4 μ perforations ± 5 cm à gauche de l'axe de la bobine									
Espacement		100		± 2		mm			
CONDITIONNEMENT ET IDENTIFICATION									
mandrin		cible		unité		identification		type	
/		/		/		oui : étiquette bobine		carton \varnothing int. 77 mm	
bobine		1200		ml		oui : étiquette bobine		avec housse	
palette		variable		bobine/palette		oui : étiquette palette		Perdue	
gerbage des palettes		non		filmage		oui			
Les conditions idéales de stockage se situent entre 15 et 20°C à l'abri de l'humidité et de la lumière directe du soleil, dans un endroit propre. Le délai maximal d'utilisation optimale est de 6 mois. Au-delà de ces conditions, les propriétés du film peuvent être altérées.									
UTILISATION									
Ce produit est destiné pour l'emballage de tous les produits alimentaires. Il est adapté au chauffage à 70°C au maximum pendant 2 heures maximum ou à 100°C au maximum pendant 15 minutes maximum. Il n'est pas adapté pour la cuisson au micro-onde. Il ne convient pas à l'utilisation au four classique, à infra-rouge et multi-usages.									
APPROBATION									
ENTREPRISE		Prénom NOM			fonction		date		visa
Argoat Plastiques		Christian BOHEC			responsable impression		14/02/18		
Argoat Plastiques		Christine PORS			responsable commerciale		14/02/18		
Argoat Plastiques		Tony BIHOUEE			responsable qualité		14/02/18		