

	Document	Approuvé par	FICHE TECHNIQUE N°1445	Indice	Date
	ID7.54	Jean-Louis JANUEL		1	05/04/2019

Création : Christelle DIGONNET
Mise à jour : 05/04/2019
Revue le :

SAC FRAICHEUR 4 ENDIVES ALDI MODELE 2019

Caractéristiques produit	
Référence	2JV4ENDIVEALDI
Client /Marque	2JV / ALDI
Format sachet / film (mm)	Sachet 275 X 260 mm (+/- 5 mm)
Epaisseur (µm)	35 µm (+/- 5 %)
Matière	Film OPP "Polypropylène bi orienté"
Poids du sachet ou de la pose	4.60 g (+/- 5 %)
Traitement anti-buée	Anti buée mis en surface AFS 1 SOLUTION ANTI BUEE DFC
Type de perforation	LASER
Nbre de ligne	1 ligne au verso
Nbre de perforation par sac	8 perforations
Diamètre en µm	80 µm (+/- 5 µm)
Entraxe	32 mm
Position de la perforation	A 17 cm (+/- 1 cm) du haut du sac
Soudure (pour sachet)	Soudure fil Renforcement dans le bas du sac



Caractéristiques cliché	
EAN 13 imprimé	2606 1115
Nombre de couleurs	6 couleurs
Type d'impression	Flexographie en surface extérieure
Caractéristiques BAG	Flexo Concept 300357 du 04/04/2019

- N°1 noir trait C
- N°2 Black
- N°3 PANTONE 1815 C
- N°4 Cyan
- N°5 Yellow
- N°6 blanc C

Caractéristiques logistique	
Conditionnement	Carton avec housse de 3 000 sacs
Quantité par palette	30 cartons de 3 000 sacs soit 90 000 sacs/palette Palette 80 x 120 perdue

Consigne / Réglementation	
Code fournisseur	sans
Consigne de soudure	Soudure à chaud : °C 105-145 °F 221-293
Traçabilité	Etiquette sur le carton : N° CDE, Référence produit, Date et opérateur Traçabilité sur le sac : date + heure
Contact alimentaire	Conforme aux normes européennes EEC
Utilisation optimum de l'antibuée	6 mois
Stockage	Endroit sec de 10 à 25°C (avant utilisation)