FICHE PRODUIT 5900E



Référence 5900E

Désignation Etui carton de 100 pochettes perforées polypropylène lisse haute

résistance 9/100e - A4 - Cristal

Matière PP Epaisseur matière 9/100E Dimension produit 23x30,5 cm Couleur Cristal

Dim. pièce (Lxlxh) 340 x 255 x 20 mm

Poids pièce 1 150 g 1,734 dm³ Volume pièce 3130631059003 EAN pièce

Nombre d'unité par carton

Dim. carton (Lxlxh) 350 x 275 x 200 mm

Poids carton 11 800 g Volume carton 19,25 dm³ EAN carton 3130632059002

Nombre d'unité par palette 480

Dim. palette (Lxlxh) 1200 x 800 x 1350 mm

Poids palette 587 400 g Volume palette 1 296 dm³

> MADE IN **FRANCE**













Format à classer : A4 Unité de base : Sachet

Quantité par unité de base : 100 Type de produit : Pochette Type de pochettes : Perforées Qualité pochettes : Lisse

Type de perforation : Perforation universelle

Pochette lisse haute transparente, qualité supérieure. Matière haute résistance pour un usage intensif.

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 5900E

Le pdt a une fiche technique	oui
Pdt a attribut performance RSE	oui
Contient subst REACH annexeXIV	non
Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%)	non
Contient substREACH annexeXVII	non
Le pdt contient substances POP	non
Origine des coûts principaux	France
Prod avec conso énerg réduite	Oui, pour tous les produits
Le pdt a un contenu recyclé	non
% contenu recyclé post-conso	
% contenu recyclé pré-conso	
Le pdt est végétalien	non connu
Produit durable car	Fabriqué en France
Le produit est sans plastique	non
Pds du plastique ds le produit	1150
Emballage pdt sans plastique	oui
Pds du plastique ds emballage	0
Le produit est écoconçu	oui
Le produit est compostable	Non compostable
Le produit est recyclable	oui
% recyclabilité	100
Pdt sép. en élts recyclables	mono matériau
Pdt conçu pr être désassemblé	mono matériau
Le produit peut être réparé	non
Pièces de rechange pr le pdt	non
Rechargeable	non
Emb primaire est mono matériau	oui
Le produit est réutilisable	oui
Pdt d'occasion/reconditionné	non
Label environnemental usine	EN ISO 14001

