

FICHE PRODUIT 388205E



EXACOMPTA
PARIS

Référence	388205E
Désignation	Sachet de 10 étuis de protection simples PVC Haute Qualité 30/100e - A4 - Cristal
Matière	PVC
Epaisseur matière	30/100E
Dimension produit	220x310 mm
Couleur	Cristal
Dim. pièce (LxIxh)	320 x 225 x 10 mm
Poids pièce	538 g
Volume pièce	0,72 dm ³
EAN pièce	3157406044767
Nombre d'unité par carton	5
Dim. carton (LxIxh)	340 x 255 x 50 mm
Poids carton	2 780 g
Volume carton	4,335 dm ³
EAN carton	3157401017698
Nombre d'unité par palette	750
Dim. palette (LxIxh)	1200 x 800 x 910 mm
Poids palette	439 500 g
Volume palette	874 dm ³



Marque : Exacompta

Format à classer : 210x297

Unité de base : Sachet

Quantité par unité de base : 10

Type de produit : Etui de protection

Etuis - sous-type : présentoir

Etuis - nbre faces : 2

Etuis - nombre/sachet : 10

Etui 2 faces pour protéger des documents au format A4.
Qualité premium pour un usage intensif.

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 388205E

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 énerj 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	538
Emballage pdt sans plastique	non
Pds du plastique ds emballage	5
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	non
Le produit est réutilisable	oui
Pdt d'occasion/reconditionné	non
Label environnemental usine	Non certifié (SME)

