

FICHE PRODUIT 54253E



EXACOMPTA
PARIS

Référence	54253E
Désignation	Classeur 2 anneaux 15mm Carte lustrée - A4
Marque	Exacompta
Couleur	Vert
Format extérieur	320x250 mm
Format à classer	A4
Grammage	355G/M2

Dim. pièce (Lxlxh)	320 x 250 x 20 mm
Volume pièce	1,6 dm ³
Poids pièce	67 g
EAN pièce	3130630542537



Nombre d'unité par carton	10
Dim. carton (Lxlxh)	390 x 130 x 330 mm
Volume carton	16,731 dm ³
Poids carton	905 g
EAN carton	3130631542536



Nombre d'unité par palette	1080
Dim. palette (Lxlxh)	1200 x 800 x 2130 mm
Volume palette	2 045 dm ³
Poids palette	120 440 g



ISO
9706



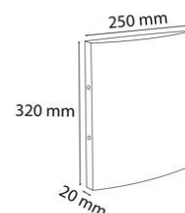
La marque de la gestion
forestière responsable
FSC® C002321

Véritable carte lustrée, une carte en fibres neuves, haute qualité résistante et écologique, certifiée FSC®.

Classeur dos étroit à utiliser comme un cahier.

Format A4, adapté au classement de feuilles, pochettes perforées et intercalaires A4.

Fabrication française.



Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 54253E

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	oui
% contenu recyclé post-conso	11
% contenu recyclé pré-conso	15
Le pdt est végétalien	non connu
Produit durable car	Certifié ISO 9706
Le produit est sans plastique	oui
Pds du plastique ds le produit	
Emballage pdt sans plastique	oui
Pds du plastique ds emballage	
Le produit est écoconçu	oui
Le produit est compostable	Non compostable
Le produit est recyclable	oui
% recyclabilité	100
Pdt sép. en élts recyclables	oui
Pdt conçu pr être désassemblé	oui
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	Non certifié (SME)

