

# FICHE PRODUIT 51290E



**EXACOMPTA**  
PARIS

Référence	51290E
Désignation	Classeur 4 anneaux 20mm polypropylène OPAK rigide 10/10e - A4 Maxi. - Couleurs assorties
Gamme	OpaK
Matière	PP
Epaisseur matière	10/10E
Dimension produit	320x268 mm
Couleur	Couleurs assorties (Bleu - Noir - Rouge - Vert foncé)
Dim. pièce (LxIxh)	320 x 280 x 40 mm
Poids pièce	197 g
Volume pièce	3,584 dm <sup>3</sup>
EAN pièce	3130630512905
Nombre d'unité par carton	15
Dim. carton (LxIxh)	390 x 130 x 330 mm
Poids carton	3 195 g
Volume carton	16,731 dm <sup>3</sup>
EAN carton	3130631512904
Nombre d'unité par palette	1620
Dim. palette (LxIxh)	1200 x 800 x 2130 mm
Poids palette	214 400 g
Volume palette	2 045 dm <sup>3</sup>



## Caractéristiques

**Nouveauté** : Non

**Marque** : Exacompta

**Format à classer** : A4 MAXI 297x242

**Nombre visuels produit** : 4

**Type de produit** : Classeur

**Matière intérieure** : PP

**Type de classeur** : à anneaux

**Nombre d'anneaux** : 4

**Anneaux** : 20mm

**Dos (mm)** : 30

**Étiquette au dos** : Collée

**Capacité (feuillet 80gr.)** : 185

**Type d'anneaux** : Anneaux ronds

**Type fermeture** : Sans fermeture

En polypropylène rigide structuré mat, antitache et anti-rayure, le cahier-classeur Opak Dos 30mm est conçu pour résister à l'usage des professionnels ou des scolaires.

La rigidité de la matière permet même un stockage à la verticale dans une armoire.

Avec un format 26,8x32cm pour A4 maxi, ce classeur est adapté au classement de feuillets mobiles, de pochettes perforées et d'intercalaires en format A4 maxi qui permettent de bien visualiser les onglets.

Capacité de classement de 185 feuillets de 80g/m<sup>2</sup> environ pour un classeur résistant mais nomade.

L'étiquette de dos permet d'identifier les dossiers et d'aider au classement.

# Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 51290E

<b>Le pdt a une fiche technique</b>	oui
<b>Pdt a attribut performance RSE</b>	oui
<b>Contient subst REACH annexeXIV</b>	non
<b>Annexe XIV REACH (SVHC &gt; 0,1%)</b>	non
<b>Contient substREACH annexeXVII</b>	non
<b>Le pdt contient substances POP</b>	non
<b>Origine des coûts principaux</b>	France
<b>Prod avec conso éner réduite</b>	Oui, pour tous les produits
<b>Le pdt a un contenu recyclé</b>	oui
<b>% contenu recyclé post-conso</b>	10
<b>% contenu recyclé pré-conso</b>	
<b>Le pdt est végétalien</b>	non connu
<b>Produit durable car</b>	Fabriqué en France
<b>Le produit est sans plastique</b>	non
<b>Pds du plastique ds le produit</b>	151
<b>Emballage pdt sans plastique</b>	oui
<b>Pds du plastique ds emballage</b>	0
<b>Le produit est écoconçu</b>	oui
<b>Le produit est compostable</b>	Non compostable
<b>Le produit est recyclable</b>	oui
<b>% recyclabilité</b>	100
<b>Pdt sép. en élts recyclables</b>	oui
<b>Pdt conçu pr être désassemblé</b>	non
<b>Le produit peut être réparé</b>	non
<b>Pièces de rechange pr le pdt</b>	non
<b>Rechargeable</b>	non
<b>Emb primaire est mono matériau</b>	oui
<b>Le produit est réutilisable</b>	oui
<b>Pdt d'occasion/reconditionné</b>	non
<b>Label environnemental usine</b>	Non certifié (SME)

