

FICHE PRODUIT 918405SE

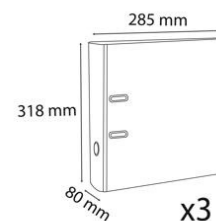


EXACOMPTA
PARIS

Référence	918405SE
Désignation	Lot de 3 classeurs à levier - dos de 80mm - format à classer A4 - extérieur en polypropylène / intérieur en papier
Marque	Exacompta
Couleur	Vert foncé
Format extérieur	318x285 mm
Format à classer	A4
Dim. pièce (Lxlxh)	410 x 95 x 318 mm
Volume pièce	12,386 dm ³
Poids pièce	1 288 g
EAN pièce	3130639184059
Nombre d'unité par paquet	1
Nombre d'unité par carton	4
Dim. carton (Lxlxh)	425 x 375 x 330 mm
Volume carton	52,594 dm ³
Poids carton	5 535 g
EAN carton	3130639184509
Nombre d'unité par palette	120
Dim. palette (Lxlxh)	1200 x 800 x 2148 mm
Volume palette	2 062 dm ³
Poids palette	172 200 g



Résistant : carton recouvert polypropylène.
Pratique : oeillet de maintien et de préhension.
Durable : garantie 10 ans et des renforts en coin pour durer.
Porte-étiquette avec étiquette interchangeable.
Format à classer A4. Capacité 600 feuilles. Perforations standard à 2 trous.



Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 918405SE

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	Germany
Prod avec conso énerj réduite	Oui, pour tous les produits
Le pdt a un contenu recyclé	oui
% contenu recyclé post-conso	66
% contenu recyclé pré-conso	
Le pdt est végétalien	non
Produit durable car	Fabriqué en Allemagne
Le produit est sans plastique	non
Pds du plastique ds le produit	74,88
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	oui
Pdt conçu pr être désassemblé	non
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	EN ISO 50001

