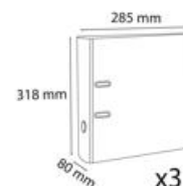


# FICHE PRODUIT 918401SE



**EXACOMPTA**  
PARIS

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Référence                  | 918401SE  |
| Désignation                | Lot de 3 classeurs à levier - dos de 80mm - format à classer A4 - extérieur en polypropylène / intérieur en papier - Noir |
| Matière                    | Carton recouvert PP   |
| Epaisseur matière          | 22,5/10E  |
| Dimension produit          | 318x285 mm  |
| Couleur                    | Noir  |
| Dim. pièce (Lxlxh)         | 410 x 95 x 318 mm   |
| Poids pièce                | 1 288 g   |
| Volume pièce               | 12,386 dm <sup>3</sup>  |
| EAN pièce                  | 3130636918404   |
| Nombre d'unité par carton  | 4   |
| Dim. carton (Lxlxh)        | 425 x 375 x 330 mm  |
| Poids carton               | 5 535 g   |
| Volume carton              | 52,594 dm <sup>3</sup>  |
| EAN carton                 | 3130639184103   |
| Nombre d'unité par paquet  | 1   |
| Nombre d'unité par palette | 120   |
| Dim. palette (Lxlxh)       | 1200 x 800 x 2148 mm  |
| Poids palette              | 172 200 g   |
| Volume palette             | 2 062 dm <sup>3</sup>   |



**Marque :** Exacompta  
**Format à classer :** A4  
**Type de produit :** Classeur  
**Matière intérieure :** Papier  
**Porte étiquette :** Oui  
**Étiquette :** Glissée  
**Dos (mm) :** 75  
**Capacité (feuilletts 80gr.) :** 600  
**Type de classeur :** à levier  
**Nombre d'anneaux :** 2  
**Anneaux :** à levier 80mm  
**Oeillet préhension :** Oui  
**Type d'anneaux :** Mécanisme à levier  
**Type fermeture :** Sans fermeture



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 : 918401SE

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <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>      | Germany                     |
| <b>Prod avec conso énerj réduite</b>     | Oui, pour tous les produits |
| <b>Le pdt a un contenu recyclé</b>       | oui                         |
| <b>% contenu recyclé post-conso</b>      | 66                          |
| <b>% contenu recyclé pré-conso</b>       |                             |
| <b>Le pdt est végétalien</b>             | non                         |
| <b>Produit durable car</b>               | Fabriqué en Allemagne       |
| <b>Le produit est sans plastique</b>     | non                         |
| <b>Pds du plastique ds le produit</b>    | 74,88                       |
| <b>Emballage pdt sans plastique</b>      | non                         |
| <b>Pds du plastique ds emballage</b>     | 5                           |
| <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>    | non                         |
| <b>Le produit est réutilisable</b>       | oui                         |
| <b>Pdt d'occasion/reconditionné</b>      | non                         |
| <b>Label environnemental usine</b>       | EN ISO 50001                |

