

FICHE PRODUIT 54140E



EXACOMPTA
PARIS

| | |
|----------------------------|--|
| Référence | 54140E |
| Désignation | Classeur 2 anneaux 30mm polypropylène recyclé BeeBlue - A4 Maxi - Couleurs assorties |
| Gamme | BeeBlue |
| Matière | PP recyclé |
| Epaisseur matière | 7/10E |
| Dimension produit | 320x268 mm |
| Couleur | Couleurs assorties (Bleu - Bleu marine - Safran - Turquoise) |
| Dim. pièce (Lxlxh) | 320 x 268 x 40 mm |
| Poids pièce | 130 g |
| Volume pièce | 3,43 dm ³ |
| EAN pièce | 3130630541400 |
| Nombre d'unité par carton | 12 |
| Dim. carton (Lxlxh) | 490 x 145 x 330 mm |
| Poids carton | 1 960 g |
| Volume carton | 23,447 dm ³ |
| EAN carton | 3130632541408 |
| Nombre d'unité par paquet | 4 |
| Dim. paquet (Lxlxh) | 320 x 268 x 160 mm |
| Poids paquet | 520 g |
| Volume paquet | 13,722 dm ³ |
| EAN paquet | 3130631541409 |
| Nombre d'unité par palette | 864 |
| Dim. palette (Lxlxh) | 1200 x 800 x 2130 mm |
| Poids palette | 161 120 g |
| Volume palette | 2 045 dm ³ |



www.blauer-engel.de/uz30a



Caractéristiques

Marque : Exacompta
Format à classer : A4 maxi
Nombre visuels produit : 4
Type de produit : Classeur
Matière interieure : PP recyclé
Type de classeur : à anneaux
Nombre d'anneaux : 2
Anneaux : 30mm
Dos (mm) : 40
Etiquette au dos : Collée
Capacité (feuillets 80gr.) : 275
Type d'anneaux : Anneaux ronds

Idéale pour booster la performance et l'enthousiasme, Bee Blue est une gamme aux couleurs déco tout en étant écolo. Une gamme conçue à partir de nos déchets pour donner une seconde vie au plastique et voir la vie en Bleu ! (et peut-être en vert aussi) !
 Matière avec épaisseur 7/10e pour une belle rigidité, résistance et durabilité. Fabriqué en PP recyclé.
 Grâce à son format A4 maxi, il s'adapte à tout type de documents.
 Étiquette de dos pour identifier le contenu. 4 couleurs assorties : Safran, turquoise, bleu marine et bleu clair.

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 54140E

| | |
|--|-----------------------------|
| 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 énerg réduite | Oui, pour tous les produits |
| Le pdt a un contenu recyclé | oui |
| % contenu recyclé post-conso | 91 |
| % 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 | 106 |
| Emballage pdt sans plastique | non |
| Pds du plastique ds emballage | 8 |
| 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 | Non certifié (SME) |

