

FICHE PRODUIT 43818E



EXACOMPTA
PARIS

| | |
|----------------------------|--|
| Référence | 43818E |
| Désignation | Bobine pour tickets de caisse 80x72- 76m - 1 pli thermique 48m2 sans Phenol. - Blanc |
| Matière | Papier thermique |
| Dimension produit | 80x72x12x76 |
| Couleur | Blanc |
| Dim. pièce (LxIxh) | 80 x 72 x 80 mm |
| Poids pièce | 279 g |
| Volume pièce | 0,461 dm ³ |
| EAN pièce | 3364220438188 |
| Nombre d'unité par carton | 30 |
| Dim. carton (LxIxh) | 390 x 170 x 265 mm |
| Poids carton | 8 840 g |
| Volume carton | 17,57 dm ³ |
| EAN carton | 3130632438180 |
| Nombre d'unité par paquet | 10 |
| Dim. paquet (LxIxh) | 365 x 152 x 80 mm |
| Poids paquet | 2 872 g |
| Volume paquet | 4,438 dm ³ |
| EAN paquet | 3130634438188 |
| Nombre d'unité par palette | 1800 |
| Dim. palette (LxIxh) | 1200 x 800 x 1300 mm |
| Poids palette | 550 400 g |
| Volume palette | 1 248 dm ³ |



Caractéristiques

Marque : Exacompta

Grammage matière : 48G/M2

Type de produit : Bobine

Type de bobines : Bobine 1 pli

Qualité de papier : Thermique sans Phenol

Emballage : Boîte distributrice

Usage : Caisse

Diamètre du mandrin : 12

Format de la bobine : 80 mm de laize (largeur) et 72mm de diamètre. Métrage (+ ou - 2m) : 76 m. Mandrin standard de 12 mm. Convient à toute marque de caisse thermique.

Papier garanti sans phénol, c'est-à-dire sans Bisphénol A, mais également sans bisphénol S. La mention 0% phénol, le logo FSC et le logo Exacompta sont imprimés au verso du papier.

Suremballage en boîte carton refermable pour une meilleure protection contre la lumière et l'humidité. Les bobines se conservent ainsi dans de meilleures conditions avant utilisation.

Papier haute sensibilité garantissant une bonne lisibilité de l'impression. Avertissement de fin de rouleau. Fabrication française. Boîte de 10 bobines - carton de 3 boîtes

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 43818E

| | |
|--|-----------------------------|
| Le pdt a une fiche technique | oui |
| Pdt a attribut performance RSE | oui |
| Contient subst REACH annexeXIV | oui |
| Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%) | oui |
| Contient substREACH annexeXVII | non |
| Le pdt contient substances POP | non |
| Origine des coûts principaux | France |
| Prod avec conso éner réduite | Oui, pour tous les produits |
| Le pdt a un contenu recyclé | non |
| % contenu recyclé post-conso | |
| % contenu recyclé pré-conso | |
| Le pdt est végétalien | non connu |
| Le produit est sans plastique | oui |
| Pds du plastique ds le produit | 0 |
| Emballage pdt sans plastique | non |
| Pds du plastique ds emballage | 4 |
| Le produit est écoconçu | oui |
| Le produit est compostable | Non compostable |
| Le produit est recyclable | non |
| % recyclabilité | |
| 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 | non |
| Le produit est réutilisable | non |
| Pdt d'occasion/reconditionné | non |
| Label environnemental usine | Non certifié (SME) |