FICHE PRODUIT 43807E



43807E Référence

Désignation Bobine pour tickets de caisse 80x72mm - 76m - 1 pli thermique 48g/m2.

- Blanc

Papier thermique Matière 80x72x12x76 Dimension produit

Blanc Couleur

80 x 72 x 80 mm Dim. pièce (Lxlxh)

Poids pièce 279 g Volume pièce 0.461 dm^3 EAN pièce 3364220438072

Nombre d'unité par carton

Dim. carton (Lxlxh) 370 x 370 x 172 mm

Poids carton 14 360 g Volume carton 23,547 dm³ EAN carton 3130632438074

Nombre d'unité par paquet 5

Dim. paquet (Lxlxh) 360 x 72 x 80 mm

Poids paquet 1 395 q Volume paquet $2,074 \text{ dm}^3$ 3130631438075 EAN paquet

Nombre d'unité par palette 2400

Dim. palette (Lxlxh) 1200 x 800 x 1516 mm

709 280 g Poids palette 1 455 dm³ Volume palette







Marque: Exacompta

Grammage matière: 48G/M2 Type de produit : Bobine Autocopiant: Non Nombre de pli: 1

Type de bobines : Bobine 1 pli Qualité de papier : Thermique

Emballage: Sous film Usage: Caisse

Diamètre du mandrin: 12 Diamètre (mm): 72 Navigation D2C: Bobines











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

Avec impression des logos FSC® et Exacompta au verso

Papier haute sensibilité garantissant une bonne lisibilité de l'impression. Avertissement de fin de rouleau. Fabrication française. Lots de 5 bobines sous film - carton de 10 lots

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : 43807E

Pot a attribut performance RSE Contient subst REACH annexeXIV Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%) Contient substREACH annexeXVII Le pdt contient substances POP Origine des coûts principaux Prod avec conso énerg réduite Le pdt a un contenu recyclé No contenu recyclé post-conso Contenu recyclé pré-conso Le pdt est végétalien Le produit est sans plastique Pds du plastique ds le produit Le produit est exompostable Le produit est compostable Le produit est recyclables Non compostable Le produit est recyclables Oui Le produit put être réparé Non compostable Le produit put être réparé Non Rechargeable Non Rechargeable Emb primaire est mono matériau Le produit est réutilisable Non Non Reduit est réutilisable Non		
Contient subst REACH annexeXIV Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%) Contient substREACH annexeXVII Le pdt contient substances POP Origine des coûts principaux Prod avec conso énerg réduite Le pdt a un contenu recyclé No contenu recyclé post-conso Centenu recyclé post-conso Le pdt est végétalien Le produit est sans plastique Pods du plastique ds le produit Le produit est exompostable Le produit est compostable Le produit est recyclables Non compostable Le produit est recyclables Oui Le produit est recyclables Oui Recyclabilité Pdt sép. en élts recyclables Oui Le produit put être réparé Non Rechargeable Emb primaire est mono matériau Le produit est révtilisable Pdt d'occasion/reconditionné Non Pdt d'occasion/reconditionné	Le pdt a une fiche technique	oui
Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%) Contient substREACH annexeXVII Le pdt contient substances POP Origine des coûts principaux France Prod avec conso énerg réduite Le pdt a un contenu recyclé % contenu recyclé post-conso Le pdt est végétalien Le produit est sans plastique Pods du plastique ds le produit Emballage pdt sans plastique Pods du plastique ds emballage Le produit est conçu Le produit est conçu Le produit est recyclable Non compostable Le produit est recyclable Pod sép. en élts recyclables Pod conçu pr être désassemblé Le produit put être réparé Non Rechargeable Inon Rechargeable Inon Pod d'occasion/reconditionné Non Non Pod d'occasion/reconditionné Non Non Non Non Non Non Non	Pdt a attribut performance RSE	oui
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 non % contenu recyclé post-conso % contenu recyclé pré-conso Le pdt est végétalien non connu Le produit est sans plastique non Pds du plastique ds le produit 4 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 non % recyclabilité Pdt sép. en élts recyclables oui Le produit peut être réparé non Pièces de rechange pr le pdt non Rechargeable non Pdt d'occasion/reconditionné non	Contient subst REACH annexeXIV	oui
Drigine des coûts principaux France Oui, pour tous les produits Le pdt a un contenu recyclé & contenu recyclé post-conso & contenu recyclé pré-conso Le pdt est végétallen Le produit est sans plastique Le produit est sans plastique Pres du plastique ds le produit A produit est écoconçu Le produit est écoconçu Le produit est est compostable Le produit est est compostable Le produit est recyclable Pres de produit est recyclable Oui Coul Coul Coul Coul Coul Coul Coul Coul	Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%)	oui
Prod avec conso énerg réduite Dui, pour tous les produits Dui, pour tous	Contient substREACH annexeXVII	non
Prod avec conso énerg réduite Oui, pour tous les produits non Ce 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 non Post du plastique ds le produit Emballage pdt sans plastique non Post du plastique ds emballage B. Le produit est écoconçu oui Le produit est compostable Non compostable Le produit est recyclable non Crecyclabilité Post sép. en élts recyclables oui Le produit peut être réparé non Prèces de rechange pr le pdt non Rechargeable Emb primaire est mono matériau non Post d'occasion/reconditionné non Post d'occasion/reconditionné non Post d'occasion/reconditionné non	Le pdt contient substances POP	non
Le pdt a un contenu recyclé non non non non non non non non non no	Origine des coûts principaux	France
% contenu recyclé post-conso % contenu recyclé pré-conso Le pdt est végétalien non connu Le produit est sans plastique non Pds du plastique ds le produit 4 Emballage pdt sans plastique non Pds du plastique ds emballage 8 Le produit est écoconçu oui Le produit est compostable non Le produit est recyclable non % recyclabilité Pdt sép. en élts recyclables oui Le produit peut être réparé non Pièces de rechange pr le pdt non Rechargeable non Emb primaire est mono matériau non Pdt d'occasion/reconditionné non	Prod avec conso énerg réduite	Oui, pour tous les produits
Accontenu recyclé pré-conso Le pdt est végétalien Le produit est sans plastique Le produit est sans plastique Pds du plastique ds le produit Le Emballage pdt sans plastique Pds du plastique ds emballage Rechargeable Le produit est écoconçu Le produit est recyclable Non compostable Le produit est recyclable Non Pdt sép. en élts recyclables Oui Le produit peut être réparé Non Petèces de rechange pr le pdt Non Rechargeable Inon Inon Rechargeable Inon Inon Inon Inon Inon Inon Inon Ino	Le pdt a un contenu recyclé	non
Le pdt est végétalien non connu Le produit est sans plastique non Pds du plastique ds le produit 4 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 non 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	% contenu recyclé post-conso	
Le produit est sans plastique Pds du plastique ds le produit Emballage pdt sans plastique Pds du plastique ds emballage 8 Le produit est écoconçu Oui Le produit est compostable Non compostable Le produit est recyclable Non compostable 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 Pdt d'occasion/reconditionné Non	% contenu recyclé pré-conso	
Pds du plastique ds le produit Emballage pdt sans plastique Pds du plastique ds emballage 8 Le produit est écoconçu Le produit est compostable Non compostable Le produit est recyclable non Pdt sép. en élts recyclables Pdt conçu pr être désassemblé Le produit peut être réparé non Pièces de rechange pr le pdt Rechargeable Emb primaire est mono matériau non Pdt d'occasion/reconditionné Pdt d'occasion/reconditionné	Le pdt est végétalien	non connu
Emballage pdt sans plastique Pds du plastique ds emballage Le produit est écoconçu Le produit est compostable Le produit est recyclable Non compostable Le produit est recyclable Pdt sép. en élts recyclables Pdt conçu pr être désassemblé Le produit peut être réparé non Pièces de rechange pr le pdt Rechargeable Emb primaire est mono matériau non Le produit est réutilisable non Pdt d'occasion/reconditionné non	Le produit est sans plastique	non
Pds du plastique ds emballage Le produit est écoconçu Le produit est compostable Non compostable Le produit est recyclable non recyclabilité Pdt sép. en élts recyclables oui Pdt conçu pr être désassemblé Le produit peut être réparé non Pièces de rechange pr le pdt non Rechargeable Emb primaire est mono matériau Le produit est réutilisable non Pdt d'occasion/reconditionné non	Pds du plastique ds le produit	4
Le produit est écoconçu Le produit est compostable Non compostable non recyclabilité Pdt sép. en élts recyclables oui Le produit peut être réparé non Pièces de rechange pr le pdt Rechargeable Emb primaire est mono matériau Le produit est réutilisable Pdt d'occasion/reconditionné oui non	Emballage pdt sans plastique	non
Le produit est compostable Le produit est recyclable Non compostable Non compostable Non compostable Non Non compostable Non	Pds du plastique ds emballage	8
Le produit est recyclable % recyclabilité Pdt sép. en élts recyclables Oui Le produit peut être désassemblé Le produit peut être réparé Non Pièces de rechange pr le pdt Rechargeable Inon Emb primaire est mono matériau Le produit est réutilisable Pdt d'occasion/reconditionné Non	Le produit est écoconçu	oui
Pdt sép. en élts recyclables Pdt conçu pr être désassemblé Le produit peut être réparé non Pièces de rechange pr le pdt Rechargeable Emb primaire est mono matériau Le produit est réutilisable Pdt d'occasion/reconditionné non	Le produit est compostable	Non compostable
Pdt sép. en élts recyclables Oui Pdt conçu pr être désassemblé Le produit peut être réparé Non Pièces de rechange pr le pdt Rechargeable Non Emb primaire est mono matériau Le produit est réutilisable Pdt d'occasion/reconditionné Non	Le produit est recyclable	non
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	% recyclabilité	
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	Pdt sép. en élts recyclables	oui
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	Pdt conçu pr être désassemblé	oui
Rechargeable non Emb primaire est mono matériau non Le produit est réutilisable non Pdt d'occasion/reconditionné non	Le produit peut être réparé	non
Emb primaire est mono matériau non Le produit est réutilisable non Pdt d'occasion/reconditionné non	Pièces de rechange pr le pdt	non
Le produit est réutilisable non Pdt d'occasion/reconditionné non	Rechargeable	non
Pdt d'occasion/reconditionné non	Emb primaire est mono matériau	non
	Le produit est réutilisable	non
Label environnemental usine Non certifié (SME)	Pdt d'occasion/reconditionné	non
	Label environnemental usine	Non certifié (SME)

