

# INFORMATION GÉNÉRALE



<b>Code SAP</b>	400052800
<b>Marque</b>	OXFORD
<b>Nom de l'article</b>	OXFORD Rouleau Couvre-Livres 70x1000cm PVC Lisse Epaisseur 10/100e Incolore

<b>Type de produit</b>	Rouleaux	<b>Nom de la gamme</b>	Oxford
<b>Couleur</b>	Incolore	<b>Matière Principale</b>	PVC
<b>Dimension 2D (cm)</b>	70x4	<b>Largeur de dos</b>	
<b>Epaisseur commerciale</b>	80 Microns	<b>Ouverture Pochette</b>	
<b>Type de Pochettes</b>		<b>Système de fermeture</b>	
<b>Type de trieur</b>		<b>Taille anneaux</b>	
<b>Nombre d'anneaux</b>		<b>Fiche de données de sécurité</b>	Non Applicable
<b>Type étiquette</b>			

## DONNÉES LOGISTIQUES

<b>Pays d'origine</b>	France	<b>Code nomenclature douanière</b>	39261000
<b>Type de conditionnement</b>	Carton		

	Unité	Pack	Carton	Couche	Palette
<b>Nombre d'unités</b>	1		15	75	600
<b>Longueur (cm)</b>	70		72	0	120
<b>Largeur (cm)</b>	4		22	0	80
<b>Hauteur (cm)</b>	4		14,5	0	131
<b>Poids Brut (g)</b>	717		11055	0	464000
<b>Code EAN</b>	3045050085420		3045050191435		3045050467134



## Description du produit

Ce rouleau couvre-livres OXFORD, fabriqué en France, est au format 70x1000cm. Proposé en incolore, il laissera entrevoir sans difficultés la couverture du livre pour faciliter le repérage par l'élève ou l'utilisateur. Le rouleau en PVC est garanti sans phtalates et sans métaux lourds, en accord avec la réglementation. La matière souple et ultra résistante offre une protection optimale des livres pendant toute l'année scolaire car il est fabriqué en PVC lisse et translucide, à forte épaisseur 8/100ème, pour un rendu qualitatif et sans accros. Ce rouleau OXFORD PVC vous permet de couvrir jusqu'à 25 livres de format A4 (21cm x 29,7cm).

## Caractéristiques du produit

- Format - Largeur : 70cm x Longueur : 1000cm
- Fabriqué en France
- Couvre jusqu'à 25 livres A4
- Rouleau plastique incolore, fabriqué en PVC, épaisseur 10/100ème
- Finition lisse et translucide
- Rouleau sous film
- PVC sans phtalates et sans métaux lourds
- Couleur du rouleau : incolore