

# INFORMATION GÉNÉRALE



Code SAP	100207242
Marque	OXFORD
Nom de l'article	OXFORD Rouleau Couvre-Livres 70x200cm PVC Lisse Epaisseur 8/100e Incolore

Type de produit	Rouleaux
Couleur	Incolore
Format DIN	
Dimension 3D (cm)	70x3x3
Epaisseur commerciale	80 Microns
Entraxe	
Format	70x200
Epaisseur carton	

Durée de garantie (en mois)

Nom de la gamme	Oxford
Label environnemental	
Perforations	0
Capacité	
Matière Principale	PVC
Largeur de dos	
Nombre d'anneaux	
Fiche de données de sécurité	Non Applicable

## DONNÉES LOGISTIQUES

Pays d'origine	France	Code nomenclature douanière	39261000
Type de conditionnement	Présentoir de Comptoir CDU		

	Unité	Pack	Carton	Couche	Palette
Nombre d'unités	1		45	900	900
Longueur (mm)	70		23	0	120
Largeur (mm)	3		20	0	80
Hauteur (mm)	3		73,3	0	89
Poids Brut (g)	171		8010	0	179200

	Unité	Pack	Carton	Couche	Palette
	3045050085222		3045050230974		3045050230981

## Description du produit

Ce rouleau couvre-livres OXFORD, fabriqué en France, est au format 70x200cm. 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 5 livres de format A4 (21cm x 29,7cm).

## Caractéristiques du produit

- Format - Largeur : 70cm x Longueur : 200cm
- Fabriqué en France
- Couvre jusqu'à 5 livres A4
- Rouleau plastique incolore, fabriqué en PVC, épaisseur 8/100ème
- Finition lisse et translucide
- Rouleau sous film
- PVC sans phtalates et sans métaux lourds
- Couleur du rouleau : incolore