

## DÉTAILS TECHNIQUES DU PRODUIT

# Film alimentaire 8.5 my, 4 rouleaux

Numéro d'article: 2526 | Fabricant: No Name

## DESCRIPTION DU PRODUIT

### Film alimentaire polyvalent pour une utilisation professionnelle

Le film alimentaire en PVC séduit par son adhérence supérieure, qui protège de manière optimale les aliments. Avec une largeur de 30 cm et une longueur de 300 m, il offre suffisamment de matière pour une utilisation quotidienne en restauration. Sa couleur transparente permet à tout moment d'avoir une vue claire sur le contenu.

### Caractéristiques pratiques sans boîte distributrice

En l'absence de boîte distributrice, le film alimentaire s'intègre parfaitement dans tout environnement de cuisine et permet de gagner de la place. Le diamètre du rouleau de 6,5 cm et un diamètre de mandrin de 4,5 cm assurent une manipulation aisée. L'épaisseur du film de 8,5 microns offre le bon équilibre entre flexibilité et stabilité.

### Matériaux aptes au contact alimentaire pour une utilisation sûre

Fabriqué en polychlorure de vinyle apte au contact alimentaire, le film alimentaire convient parfaitement au contact avec les denrées alimentaires. Ainsi, la qualité des produits emballés reste intacte et on peut l'utiliser en toute confiance. Les domaines d'utilisation s'étendent de la cuisine au service traiteur.

### Emballage rationnel pour plus d'efficacité



Disponible en unité d'emballage de 4 rouleaux, le film alimentaire permet un stockage et un approvisionnement efficaces. Cela facilite la gestion des stocks et minimise les coûts de réapprovisionnement. Grâce à son emballage robuste, le film est protégé contre les influences extérieures.

## SPÉCIFICATIONS

TAILLE DE LOT <b>1</b>	Ø ROULEAU <b>6.5 cm</b>
TYPE DE PRODUIT <b>film alimentaire</b>	EPAISSEUR DU FILM <b>8.5 microns</b>
Ø NOYAU <b>4.5 cm</b>	EAN <b>4008284331311</b>
UNITÉ D'EMBALLAGE <b>4 rouleaux</b>	NUMÉRO DE FOURNISSEUR <b>331311</b>
COULEUR <b>transparent</b>	DURÉE DE LA GARANTIE <b>24</b>
CARACTÉRISTIQUES <b>contact alimentaire</b>	DIMENSIONS <b>30 cm x 300 m</b>
MATÉRIAU <b>PVC (chlorure de polyvinyle)</b>	