

CARACTERISTIQUES GENERALES

Ref. MPH 01CI45902

EVADIS DEVIDAGE CENTRAL

NORME

COMPOSITION

BLANC

Grammage par pli (+/-1g) 17,00g / m²

Par ROULEAU (=UC)

Nombre de plis 2 LISSE Gaufrage Nombre de formats 450 Perforation 30,00cm Laize 19.40cm pure ouate de cellulose

Surface / Feuille 582,00 cm²

Diamètre mandrin 76,50mm

Mandrin déchirable Oui Conforme à la norme NF Q34-100 (07/2014)

Annexe D: Article d'essuyage industriel

25/11/2021

Diamètre extérieur

Couleur

17,50cm Origine France 05/02/01 **Ecolabel**



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire 16,00 % Oui Allongement longitudinal Traitement WS Oui 425,00 N/m Résistance sens traction > Coefficient d'absorption 6,20 g/g Résistance sens traction - humide > 70,00 N/m Vitesse d'absorption 2,00 s 210.00 N/m Résistance sens travers > Résistance sens travers - humide > 35,00 N/m

Taux de blancheur >= 81,00 % Azurant optique NO/NON

MIXTE FSC® C122444

INFOS COMMERCIALES

Utilisation:

Tous travaux d'essuyage professionnel

Référence douanière : 48189090

Nombre de formats par unité de vente : 2.700,00

Présentation:

Bobine à dévidage central

Recommandation: Bénéfices client :

A utiliser avec les distributeurs 01DB4501 Economique et performant Plus d'autonomie

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

PALETTISATION

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.	Type de palette	80x1
Туре	POLYFILM			UV par niveau	
Quantité UC	6			Nombre de niveaux	
Poids Maxi. kg	5,34			UV par palette	Ę
Longueur cm	52,50			Hauteur palette en m	2,2
Largeur cm	35,00			Volume UV en m3	0,035
Hauteur cm	19,40				
Code EAN	3378921864030				

