

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur BLANC
Grammage par pli (+/-1g) 17,00g / m²
Nombre de plis 2
Gaufrage DESL 40 pt
Longueur 150,00m
Laize 18,10cm

Diamètre mandrin 43,00mm
Mandrin déchirable Non
Diamètre extérieur 19,00cm
Origine France
Ecolabel 05/002/001

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire Oui
Traitement WS Oui
Délitabilité Non
Embout Oui

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie-mains à usage unique haute resistance

Recommandation :

A utiliser avec les distributeurs robustes et hygiéniques EVADIS

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

Conforme à la norme NF Q34-100

Annexe C : Essuie-mains



Allongement longitudinal 9,00 %
Résistance sens traction > 740,00 N / m
Résistance sens traction - humide > 150,00 N / m
Résistance sens travers > 320,00 N / m
Résistance sens travers - humide > 50,00 N / m
Taux de blancheur >= 81,00 %
Azurant optique NO/NON



Référence douanière : 48182091

Nombre de mètres par unité de vente : 900,00

Présentation :

Issu de la technologie DESL+, cet essuie-mains en rouleau allie performance et confort

Bénéfices client :

2 fois plus résistant , 2 fois plus absorbant que les essuie-mains standards

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

PALETTISATION

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.	Type de palette	EUROPE
Type	POLYFILM			UV par niveau	4
Quantité UC	6			Nombre de niveaux	11
Poids Maxi. kg	5,53			UV par palette	44
Longueur cm	57,00			Hauteur palette en m	2,27
Largeur cm	38,00			Volume UV en m3	0,0418
Hauteur cm	19,30				
Code EAN	3378921344037				