

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur BLANC
 Grammage par pli 19,00g / m²
 Nombre de plis 2
 Gaufrage DESL 40 pt
 Longueur 160,00m
 Laize 20,80cm

Diamètre mandrin 39,50mm
 Mandrin déchirable Non
 Diamètre extérieur 18,50cm
 Origine France
 Ecolabel N°5/1/64

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire Oui
 Traitement WS Oui

Embout Oui

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie-mains à usage unique haute resistance

Recommandation :

A utiliser avec les distributeurs robustes et hygiéniques Autocut, Tempo et sensorcut

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

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



Allongement longitudinal 10,00 %
 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 86,00 % ± 2%
 Azurant optique NO/NON

Référence douanière : 48182091
 Nombre de mètres par unité de vente : 960,00

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

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Type	POLYFILM		
Quantité UC	6		
Poids kg	7,59		
Longueur cm	55,50		
Largeur cm	37,00		
Hauteur cm	22,00		
Code EAN	3378921336032		

PALETTISATION

Type de palette	80x120
UV par niveau	4
Nombre de niveaux	8
UV par palette	32
Hauteur palette en m	1,91
Volume UV en m3	0,0437