

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLANC
Grammage par pli	19,00g / m ²
Nombre de plis	2
Gaufrage	DESL 40 pt
Longueur	143,00m
Laize	22,60cm

Diamètre mandrin	43,00mm
Mandrin déchirable	Non
Diamètre extérieur	18,50cm
Origine	France
Ecolabel	05/001/064

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui
Traitement WS	Oui

Embout	Oui
--------	-----

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie-mains à usage unique haute resistance

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 : 858,00

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	7,37		
Longueur cm	55,50		
Largeur cm	37,00		
Hauteur cm	23,80		
Code EAN	3378921342033		

PALETTISATION

Type de palette	80x120
UV par niveau	4
Nombre de niveaux	8
UV par palette	32
Hauteur palette en m	2,05
Volume UV en m ³	0,0478