

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur **BLANC**
 Grammage par pli **19,00g / m²**
 Nombre de plis **2**
 Gaufrage **DESL 40 pt**
 Longueur **150,00m**

Laize **19,60cm**

Diamètre mandrin **39,50mm**
 Mandrin déchirable **Non**

Diamètre extérieur **19,00cm**
 Origine **France**
 Ecolabel **05/001/064**

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

Conforme à la norme XP Q34-100



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui	Allongement longitudinal	10,00 %
Traitement WS	Oui	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

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie-mains à usage unique haute resistance

Recommandation :

A utiliser avec les distributeurs robustes et hygiéniques
 01DE8901 01DE8401 01DE8201

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

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Type	POLYFILM		
Quantité UC	6		
Poids kg	6,70		
Longueur cm	57,00		
Largeur cm	38,00		
Hauteur cm	19,60		
Code EAN	3378921212039		

PALETTISATION

Type de palette	80x120
UV par niveau	4
Nombre de niveaux	11
UV par palette	44
Hauteur palette en m	2,31
Volume UV en m3	0,0425