

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLEU
Grammage par pli (+/-1g)	19,00g / m ²
Nombre de plis	2
Gaufrage	DESL 40 pt
Longueur	150,00m
Laize	19,40cm

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



Diamètre mandrin	39,50mm
Mandrin déchirable	Non
Diamètre extérieur	19,00cm
Origine	France
Ecolabel	05/030

NORME

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

Annexe C : Essuie-mains



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
			%
		Azurant optique	NO/NON



INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie-mains à usage unique haute resistance

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

Recommandation :

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

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	80x120
Type	POLYFILM			UV par niveau	4
Quantité UC	6			Nombre de niveaux	11
Poids Maxi. kg	6,63			UV par palette	44
Longueur cm	57,00			Hauteur palette en m	2,28
Largeur cm	38,00			Volume UV en m3	0,0420
Hauteur cm	19,40				
Code EAN	3378921214033				