

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLEU
Grammage par pli (+/-1g)	16,50g / m ²
Nombre de plis	2
Gaufrage	DESL 40 pt
Nombre de formats	1 000
Perforation	22,00cm
Laize	22,60cm

Surface / Feuille	497,20cm ²
Diamètre mandrin	61,30mm
Mandrin déchirable	Oui
Diamètre extérieur	26,00cm
Origine	France
Ecolabel	05/001/001

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui
Traitement WS	Oui
Délimitabilité	Non

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

Conforme à la norme NF Q34-100

Annexe D : Article d'essuyage industriel



Allongement longitudinal	11,00 %
Résistance sens traction >	450,00 N / m
Résistance sens traction - humide >	70,00 N / m
Résistance sens travers >	210,00 N / m
Résistance sens travers - humide >	35,00 N / m
Azurant optique	NO/NON



INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Bobine industrielle haute resistance

Recommandation :

A utiliser avec les devidoirs au sol ou muraux 01DB0000, 01DB1959 et 01DB0552V

Référence douanière : 48189090

Nombre de formats par unité de vente : 2.000,00

Présentation :

Issu de la technologie DESL, cet essuyage industriel en bobine allie performance et autonomie

Bénéfices client :

2 fois plus résistant , 2 fois plus absorbant que les essuyages standards

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Type	POLYFILM		
Quantité UC	2		
Poids Maxi. kg	3,28		
Longueur cm	52,00		
Largeur cm	26,00		
Hauteur cm	22,60		
Code EAN	3378921603011		

PALETTISATION

Type de palette	80x120
UV par niveau	6
Nombre de niveaux	9
UV par palette	54
Hauteur palette en m	2,18
Volume UV en m3	0,0306