

III ICITE DESCRIPT	I V L
TECHNIQUE ET C	OMMERCIALE

Désignation	Rouleaux de draps OUATE blanche GAUFREE COLLEE pour tables d'examen - Laize 60cm - 47,5 mètres		
commerciale	Marquage : M'Roll		

Destination :	Pour tables de consultations médicales en cabinet ou milieu hospitalier - gynécologie - pédiatrie	
	Peut se positionner sur notre dérouleur LJ.40	
Texte orienté	Produit de confort réalisé dans une ouate double plis assemblée par procédé de gaufrage collage	
consommateurs	Très résistant du fait de la méthode d'assemblage des plis	
	Le gaufrage point à point confère à ce produit un confort d'utilisation optimum	
	Modèle au standard du marché actuel dans cette catégorie avec ses 135 formats prédécoupés	
	Diamètre particulièrement vendeur.	

Références :	interne Global Hygiène	J331Pmr
	Code douanier	48189010
	EAN13	3700178242222

Dimensions :	Laize	59 cm
	Longueurs selon calculs (voir NB)	47,25 mètres soit 135 fmts de 35 cm (+/-5%)
	Poids du rouleau	1 Kg 036 (+/-5%)
	Diamètre intérieur mandrin	39 mm lisse
	Diamètre extérieur rouleau	environ 11,4 cm

Matière première :	Qualité ouate	ouate pure pâte de cellulose
	Blancheur	supérieure à 82 %
	Traitement	Résistance humide "WS"
	Aspect	Lisse
	Nombre de plis	2 épaisseurs
	Assemblage	par procédé de gaufrage collage pointe à pointe
	Grammage	2 x 17,5 gr/m2 soit 35 gr/m²
	Résistance sans marche	N.C. daN/50mm sur 1 épaisseur
	Résistance sans travers	N.C. daN/50mm sur 1 épaisseur
	Allongement	17% < x < 19%
	Taux de cendre	non communiqué
	Homologation	C.E.

Conditionnement :	Unité de Facturation (UF)	Carton de 9 rouleaux
	Colis de	9 Rouleaux
	Poids net du colis	9 kg 324
	Poids brut du colis	9 kg 900
	Dimensions colis	Larg.400 mm x Prof.400 mm x Haut.600 mm
	Volume colis	0,096 m ³
	Type palette	80 x 120 cm
	Nombre d'UF /palette	18 cartons
	Nombre de colis /palette	18 cartons
	Plan de palettisation	3 rangs de 6 colis
	Dimensions palette hors tout	long. 120 cm x larg. 93 cm x haut. 197cm

Nota Bene :	Version 201601xx : Les présentes caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis de notre part.
	Contrôle de fabrication réalisé sur le poids du produit fini dans les tolérances définies par la Norme AFNOR