

Produit distribué par :



Photo non contractuelle

**FICHE DESCRIPTIVE
TECHNIQUE ET COMMERCIALE**

Désignation commerciale	Papier toilette petits rouleaux type domestique - 3 plis blanc microgauféré Marquage I386GSM
-------------------------	---

Destination :	Utilisation grand public - au bureau, en collectivité comme à la maison Format universel - compatible avec notre appareil double rouleau LI50
Texte orienté consommateurs	Le rouleau traditionnel domestique. Elaboré dans une ouate pure pâte de cellulose version confort alliant douceur et résistance Colisage compact pour optimisation du stockage. Contient un mandrin - Epaisseur triple - Tenue des plis solide garantie par double moletage

Références :	interne Global Hygiène EAN13	I386GSM SANS
--------------	---------------------------------	------------------------

Dimensions :	Laize Longueurs selon calculs (voir NB) Poids du rouleau Diamètre intérieur mandrin Diamètre extérieur rouleau	9,4 cm 22 mètres prédécoupés en 200 formats (+/-5%) de 11cm (+/-3%) 0 Kg 104 (+/-5%) 45mm 10,2cm maxi
--------------	--	---

Matière première :	Qualité ouate Blancheur Traitement Aspect Nombre de plis Assemblage Grammage Résistance sens marche Résistance sens travers Allongement Taux de cendre Dispersion (eau 23°)	ouate pure pâte de cellulose vierge supérieure à 82% non traité : prévu pour se défibrer dans l'eau microgauféré 3 épaisseurs par 2 moletages 3 x 16 gr/m ² soit 48 gr/m ² NC NC NC NC inférieure à 60 secondes (tolérance maximum).
--------------------	--	---

Conditionnement :	Unité de Facturation (UF) Colis de Poids du colis Dimensions colis Volume colis Type palette Nombre d'UF /palette Nombre de colis /palette Plan de palettisation Dimensions palette hors tout	Pack 48 rouleaux (12 paquets x 4 rouleaux) 5 kg 214 L 600 mm x larg. 390 mm x H 191 mm 0,045 m ³ 80 x 120 cm 48 packs 48 packs 12 rangs de 4 colis long. 120 cm x larg. 80 cm x haut. 244 cm
-------------------	--	--

Nota Bene :	Version 20170616 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
-------------	--