



FICHE DESCRIPTIVE TECHNIQUE ET COMMERCIALE

Désignation Pack de 6 rouleaux papier toilette blanc MAXIROL 380 mètres - 2 plis - mandrin 59 / 60 mm

commerciale Marquage M.Roll

Destination :

Utilisation dans les appareils distributeurs de grande taille au format collectivité

Mandrin permettant une compatibilité avec tous les appareils connus

Produit de positionnement en collectivité et autres lieux de grand passage.

Réalisé dans une ouate 100% - blanchie non chlorée - bon compromis entre résistance et souplesse

Testé pour un délitage optimal dans les canalisations de toilettes à forte fréquentation.

Grande autonomie de fonctionnement du fait des 380 mètres dans un seul et même appareil.

Confortable - Epaisseur double - Tenue des plis solide garantie par double moletage

 Références :
 interne Global Hygiène
 I347LMR

 Code douanier
 48181010

 EAN13
 3700178235590

Dimensions : Laize
Longueurs selon calculs (voir NB)
Poids du rouleau
Diamètre intérieur mandrin
Diamètre extérieur rouleau

8,9 cm
380 mètres en continu (sans prédécoupe)
1 Kg 085 (+/-5%)
59 / 60 mm
26,0 < x < 27,0 cm

Matière première : Qualité ouate ouate origine recyclage blanchie non chlorée Blancheur supérieure à 76% Traitement non traité : prévu pour se défibrer dans l'eau Aspect Lisse Nombre de plis 2 épaisseurs Assemblage par 2 moletages Grammage 2 x 16 gr/m² soit 32 gr/m² Résistance sens marche 6,0 N (1pli 50mm) Résistance sens travers 2,0 N (1pli 50mm) Allongement 17% < x < 19% Taux de cendre non communiqué Dispersion (eau 23°) inférieure à 60 secondes (tolérance maximum).

Conditionnement: Unité de Facturation (UF) Pack Colis de 6 Rouleaux 6 kg 510 Poids du colis 6 kg 550 Dimensions colis Long. 550 mm x Larg. 275 mm x Haut. 270 mm Volume colis 0,041 m³ 80 x 120 cm Type palette Nombre d'UF /palette 48 packs Nombre de colis /palette 48 packs Plan de palettisation 8 rangs de 6 colis Dimensions palette hors tout long. 120 cm x larg. 80 cm x haut. 231 cm

Nota Bene : Version 20130213 :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