

Produit distribué par :



Photo non contractuelle

**FICHE DESCRIPTIVE
TECHNIQUE ET COMMERCIALE**

Désignation commerciale : Rouleaux essuie-mains mini dévidage central 200 formats 2 plis ouaté blanc

Destination : Utilisation dans les appareils muraux en dévidage central du type Mini DC LH54
Positionnable en cuisine, laboratoires, ou toilettes à faible passages.

Texte orienté consommateurs : Produit réalisé dans une ouate pure cellulose de qualité supérieure. Fibres longues alliant souplesse, résistance et douceur. Peu pelucheux, il conviendra aussi aux applications d'essuyage fines.
Destiné à l'utilisation en milieu alimentaire - recommandé dans la méthode HACCP
Formats de 20 x 30 cm au standard du marché - un produit peu encombrant, de très bonne qualité.
Épaisseur double - Tenue des plis solide garantie par quadruple moletage

Références : interne Global Hygiène
Code douanier
EAN13

H.210.Lmr
48182091
3700178230328

Dimensions : Laize : 19,9 cm
Longueurs selon calculs (voir NB) : 60 mètres découpés en 200 formats (+/-5%) de 30cm (+/-3%)
Poids du rouleau : 0 Kg 450
Diamètre intérieur mandrin : 59 mm
Diamètre extérieur rouleau : 13 < x < 14 cm

Matière première : Qualité ouate : ouate pure pâte de cellulose vierge
Blancheur : supérieure à 82%
Traitement : Résistance humide "WS"
Aspect : Lisse
Nombre de plis : 2 épaisseurs
Assemblage : par 4 moletages
Grammage : 2 x 18 gr/m² soit 36 gr/m²
Résistance sens marche : 900 gr / 50mm sur 1 épaisseur
Résistance sens travers : 400 gr / 50mm sur 1 épaisseur
Allongement : 18% < x < 20%
Taux de cendre : non communiqué
Homologation : utilisation en milieu alimentaire

Conditionnement : Unité de Facturation (UF) : Pack
Colis de : 12 Rouleaux
Poids du colis : 5 Kg 460
Dimensions colis : Long. 540 mm x Larg. 400 mm x Haut. 200 mm
Volume colis : 0,043 m³
Type palette : 80 x 120 cm
Nombre d'UF /palette : 55 packs
Nombre de colis /palette : 55 packs
Plan de palettisation : 11 rangs de 5 colis
Dimensions palette hors tout : Long. 120 cm x Larg. 80 cm x Haut. 215cm

Nota Bene : Version 20100928: 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