

Produit distribué par :



Photo non contractuelle

**FICHE DESCRIPTIVE
TECHNIQUE ET COMMERCIALE**

Désignation commerciale	Rouleaux essuie-mains premium dévidage central laize 21,5 cm 200 formats 3 plis pure pâte Ecolabel gaufrée collée Marquage : Essuie-Max Premium
-------------------------	--

Destination :	Rouleau unitaire grand public - Spécial contact alimentaire - Homologation Ecolabel. Positionnable dans des toilettes, en cuisine, laboratoires, ou ateliers.
Texte orienté consommateurs	Produit réalisé dans une ouate pure pâte ecolabel gaufrée collée Formats de 21,5 x 24 cm - Epaisseur Triple - Mandrin déchirable

Références :	Interne Global Hygiène Code douanier EAN 13 Pack 12 rouleaux EAN13 Rouleau unitaire	H730P 48182091 3700178232766 3700178232773
--------------	--	--

Dimensions :	Laize Longueurs selon calculs (voir NB) Poids net du rouleau Poids brut du rouleau Diamètre intérieur mandrin Diamètre extérieur rouleau	21,5 cm 48 mètres (+/-5%) avec prédécoupe de 24cm 0,548 gr (+/-5%) 0,558 gr (+/-5%) Mandrin diamètre extérieur de 44 mm 13 cm
--------------	---	--

Matière première :	Qualité ouate Blancheur Traitement Aspect Nombre de plis Grammage Résistance SM (sur 1 pli) en N/50mm Résistance ST (sur 1 pli) en N/50mm Allongement Taux de cendre Homologation	pure pâte de cellulose ecolabel supérieure à 82 % Résistance humide "WS" gaufré collé 3 épaisseurs 3 * 17 gr/m ² soit 51g 9<x<13 4<x<6 11%<x<14% NC Ecolabel
--------------------	---	---

Conditionnement :	Unité de Facturation (UF) Colis de Poids net du colis Poids brut du colis Dimensions colis Volume colis Type palette Nombre d'UF /palette Nombre de colis /palette Plan de palettisation Dimensions palette hors tout	Pack 12 Rouleaux (emballage individuel + suremballage) 6 kg 696 6 kg 756 L 530 mm x l 400mm x H 215 mm 0,045 m ³ 80 x 120 cm 40 packs 40 packs 10 rangs de 4 colis long. 120 cm x larg. 80 cm x haut. 230 cm
-------------------	---	---

Nota Bene :	Version 20140530 - 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
-------------	--