

FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Papier hygiénique**

Codes Bobet :

2283 : Petit modèle

17916 : Grand modèle

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

PAPIER HYGIENIQUE JUMBO : OUATE BLANC PUR

Composition fibreuse : Ouate de cellulose, 100% fibres vierges, issues de pâte marchande désencrée

CARACTERISTIQUE PAPIER

- PHYSIQUES

- * Nombre de plis : 2
- * Grammage : 16 g/m²
- * Couleur : blanc pur - contact alimentaire

- TECHNIQUES

- * Résistance à la traction à l'état sec :
Sens travers : > 140 N/m sur le nombre de plis d'usage
Sens machine : > 190 N/m sur le nombre de plis d'usage
- * Délitage : Norme NF Q34-020 : < 20 secondes
- * Degré de blancheur : > 82% ISO
- * Capacité d'absorption : > 180 g/m²
- * Temps d'absorption : < 5.0 secondes

DESCRIPTION :

- PETIT MODELE CODE 2283

- * Diamètre rouleau : 180 mm
- * Dimensions feuilles (+/-3%) : 90 x 350 mm
- * 170 mètres
- * Poids de l'unité : 490 gr
- * Diamètre mandrin intérieur (non déchirable) : 64 mm
- * Compatible avec notre distributeur papier hygiénique Code Bobet 24002

- GRAND MODELE CODE 17916

- * Diamètre rouleau : 255 mm
- * Dimensions feuilles (+/-3%) : 90 x 350 mm
- * 350 mètres
- * Poids de l'unité : 1.008 Kg
- * Diamètre mandrin intérieur (non déchirable) : 64 mm
- * Compatible avec notre distributeur papier hygiénique Code Bobet 24123.

CONDITIONNEMENT :

- * Matériau d'emballage : polyéthylène
- * Nombre de rouleaux par colis : 12 pour le petit modèle et 6 pour le grand modèle

NORMES :

Conforme à la norme AFNOR XP Q 34-100

