

# BOBINE CHAMOIS 1000F



## DEFINITION / DESTINATION / REFERENCES

Bobine industrielle haute résistance couleur chamois en rouleau

- référence : MPH010004



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Qualité/Aspect : ouate de cellulose, gaufrée (DESL 40pt)
- Nombre de plis : 2
- Grammage par pli ( gr/m<sup>2</sup>) : 19
- Dimensions : 213x230 mm
- Nombre de formats : 1000
- Mandrin : 61,30mm Ø déchirable
- Diamètre extérieur : 26,00 cm
- Contact alimentaire : NON
- Traitement WS : OUI
- Azurant optique : NON
- Allongement longitudinal : 14,55%
- Résistance sens traction : 19,24 N/50 mm
- Résistance sens traction humide : 3,94 N/50 mm
- Résistance sens travers : 10,96 N/50 mm
- Résistance sens travers humide : 2,00 N/50 mm
- Conforme à la norme : XP Q34-100
- Origine France



FORMULAIRE

FTHYG-0157

Indice :

Edition du : 15/07/2013

FICHE TECHNIQUE

Page 2 sur 2

# BOBINE CHAMOIS 1000F



La fiabilité professionnelle

## MISE EN ŒUVRE / AVANTAGES

- Issu de la technologie DESL, cet essuyage industriel en bobine allie performance et autonomie.
- 2 fois plus résistant, 2 fois plus absorbant que les essuyages standards.
- A utiliser avec le dévidoir mural ou trépied.