



Réf : GUT040GSM



Bobine d'essuyage industriel 500 formats bleue – 3 plis

Destination : Utilisation plutôt orientée sur ateliers industriels ou mécanique - dévidage par l'extérieur ou central. Positionnable sur appareils muraux LH09, LG13 ou sur pied LG00, LG02.

Produit réalisé dans une ouate triple épaisseur assemblée par procédé de gaufré collé spécifique qui lui procure une résistance et des capacités d'absorption exceptionnelles.

Convient dans toutes les applications de l'essuyage classique, pièces ou mains en atelier.

Son épaisseur et sa texture en font un vrai substitut du chiffon traditionnel.

Les formats de très grande taille (37 x 38 cm) procurent un confort d'utilisation hors du commun.

Correspondance: G040GSM



| Caractéristiques du produit | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|---------|--------------------------|-------|
| Dimensions : | Laize | | 36.6 cm | |
| | Prédécoupe | | 38 cm | |
| | Longueurs | Formats | 190 m | 500 |
| | Diamètre intérieur mandrin | | 70 mm déchirable | |
| | Diamètre extérieur | | Environ 27 cm | |
| Matière première : | Qualité ouate | Couleur | Pure cellulose | Bleue |
| | Traitement WS | | Oui | |
| | Aspect | | Gaufré collé | |
| | Nombre de plis | | 3 | |
| | Grammage par plis | | 3 x 17 gr/m ² | |

| | |
|------------------------------|---|
| Unités de vente | Pack poly film |
| Colis de | 2 bobines |
| Poids net du colis | 7 Kg 220 |
| Dimensions colis (mm) | Long. 540 x Larg. 270 x Haut. 366 |
| Volume colis | 0.054 m ³ |
| Type de palette | 80 x 120 cm Europe |
| Nombre de colis / palette | 30 packs |
| Plan de palettisation | 5 rangs de 6 colis |
| Dimensions palette hors tout | long. 120 cm x larg. 80 cm x haut. 198 cm |

| | | |
|----------------------------|---------------|-------------------------------|
| EAN | 3700178220572 | |
| N° Licence Ecolabel | 04/009/003 | Bobine industrielle Bleu Pure |
| Code douanier | 48182091 | |

Version 20250904 : Les présentes caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis de notre part.
Contrôle de fabrication réalisé sur le poids du produit fini, soumise à une tolérance de 5%.