

INFORMATIONS PRODUIT

Variante Article: 13008238

Nom: Tork Essuyage Indust Ultra Résist plié b

Produits mis à jour: 2020-11-24

Document PDF créé: 2020-12-17



Propriétés

| | |
|--------------------------------|---|
| Numéro de base | 130082 |
| Marque | Tork |
| Sous-marque | Premium |
| N° de douane | 48182091 |
| Usine de fabrication | SUAMEER |
| Pays d'origine | NL |
| Labels environnementaux | FSC MIX Credit TT-COC-002080 EU Ecolabel SE/004/001 |
| Certificats de conformité | ISO 9001 ISO 14001 (Environmental management systems) |
| Labels de sécurité alimentaire | Food contact approved certified by a third party 51921 U 20 |

Spécifications

| | |
|-------------------------------|---------|
| Diamètre du rouleau | 0.0 cm |
| Diamètre extérieur du mandrin | 0.0 cm |
| Diamètre intérieur du mandrin | 0.0 cm |
| Epaisseurs | 3.0 |
| Gaufrage | false |
| Impression | false |
| Laize | 0.0 cm |
| Largeur format déplié | 38.5 cm |
| Largeur format plié | 38.5 cm |
| Longueur des feuilles | 0.0 cm |
| Longueur du rouleau | 0.0 m |
| Longueur format déplié | 32.4 cm |
| Longueur format plié | 10.8 cm |
| Poids brut du rouleau | 0.0 g |
| Poids net du rouleau | 7.48 g |

Unité de vente

INFORMATIONS PRODUIT

Variante Article: 13008238

Nom: Tork Essuyage Indust Ultra Résist plié b

Produits mis à jour: 2020-11-24

Document PDF créé: 2020-12-17



| | |
|---------------------|---------------|
| Articles par paquet | 100 |
| Longueur | 107.000 mm |
| Largeur | 380.000 mm |
| Hauteur | 220.000 mm |
| Poids net | 748.440 g |
| Poids brut | 769.440 g |
| EAN | 7322540183825 |

Unité de transport

| | |
|---------------------|------------------------|
| Articles par caisse | 500 |
| Paquets par caisse | 5 |
| Longueur | 554.000 mm |
| Largeur | 394.000 mm |
| Hauteur | 235.000 mm |
| Volume | 51.295 dm ³ |
| Poids net | 3.742 kg |
| Poids brut | 4.477 kg |
| EAN | 7322540183832 |

Palette par défaut

| | |
|---------------------|----|
| Caisses par palette | 32 |
| Trp/layer | 4 |
| Layers/pallet | 8 |