

STRONG ELITE 4

Papier hygiénique | Papier hygiénique en rouleaux

COD. 811717



| | |
|-------------------|--------|
| Pure Pulp | 4 |
| | 140 |
| | 18.9 m |
| 9.6 cm 13.5 cm | |
| | 4 |
| 2 | 14 |
| 14+14 | |



Strong Elite 4

Papier toilette

Cod. 811717

TP LUP STRONG ELITE 4 X14 PEFC

Date de mise à jour : 09/11/2022



| PRODUIT | | | |
|------------------------------|--------------|-----------------------------------|---------------|
| Matière première | Pure ouate | Nombre de feuilles | 140 |
| Couleur | Blanc | Hauteur de feuille (mm) | 96 |
| Degré de blanc (%) | 85 | Longueur de feuille (mm) | 135 |
| Nombre de plis | 4 | Longueur rouleau (m) | 18,9 |
| Grammage (g/m ²) | 16 ±1g | Diamètre rouleau (mm) | 124 |
| Liaison entre plis | Gaufré collé | Diamètre mandrin (mm) | 45 |
| Type de gaufrage | Rose | Mandrin déchirable (O/N) | N |
| Poids rouleau (g) | 121,5 | Parfumé (O/N) | O |
| DONNEES UVC | | | |
| Rouleaux par UVC | 4 | Hauteur UVC (mm) | 192 |
| Poids papier par UVC (g) | 464 | Longueur UVC (mm) | 240 |
| Poids mandrins par UVC (g) | 22 | Largeur UVC (mm) | 125 |
| Poids emballage (g) | 7 | Volume de l'UVC (m ³) | 0,006 |
| Poids UVC (g) | 493 | EAN UVC | 8005892342551 |
| DONNEES COLIS | | | |
| UVC par colis | 14 | Hauteur colis (mm) | 200 |
| Poids papier par colis (g) | 6496 | Longueur colis (mm) | 440 |
| Poids mandrins par colis (g) | 308 | Largeur colis (mm) | 660 |
| Poids emballage (g) | 186 | Volume du colis (m ³) | 0,05808 |
| Poids colis (g) | 6990 | EAN colis | |
| DONNEES PALETTE | | | |
| Type de palette | EPAL | Poids palette (kg) | 123 |
| Colis par palette | 14 | Hauteur palette (cm) | 130 |
| Palette gerbée (O/N) | 0 | Longueur palette (cm) | 120 |
| Colis par couche | 6 | Largeur palette (cm) | 80 |
| Couches par palette | 2 | EAN palette | |
| Colis transversaux | 2 | | |
| DONNEES TECHNIQUES | | | |
| Débitabilité | <30 s | | |



Cette fiche technique reflète les principales caractéristiques de nos produits et ne sauraient être considérée comme un engagement contractuel.
Les valeurs de nombre de feuilles et de dimensions des feuilles sont soumises à tolérances selon la norme NF Q34-100.