



### COUPES EN LONGUEURS

- Coupe en ligne : longueurs droites, rangées, en vrac, prédécoupées
- Coupe en reprise : coupes avec tolérances de longueur et de parallélisme très précises



### COURONNES

- Couronnes de 25 à 500 m
- Sur demande, suivant produit : couronnes gonflées, soudées, sous sachets...



### BOBINES/MANDRINS

- Bobines en plastique ou en carton, mandrins cartons...



### TOURETS

- Tourets bois, plastique, contreplaqué, cerclé, douvé, IPPC...

| Diamètre            | Charge utile | Épaisseur de joues | Diamètre du fût | Diamètre axe central | Largeur utile | Poids à vide |
|---------------------|--------------|--------------------|-----------------|----------------------|---------------|--------------|
| Touret Ø 600 perdu  | 60 kg        | 12 mm              | 240 mm          | 40 mm                | 300 mm        | 5 kg         |
| Touret Ø 750 perdu  | 80 kg        | 12 mm              | 300 mm          | 80 mm                | 350 mm        | 9 kg         |
| Touret Ø 900 perdu  | 200 kg       | 25 mm              | 420 mm          | 80 mm                | 440 mm        | 30 kg        |
| Touret Ø 1200 perdu | 200 kg       | 28 mm              | 630 mm          | 80 mm                | 600 mm        | 41 kg        |
| Touret Ø 1650 perdu | 300 kg       | 40 mm              | 930 mm          | 80 mm                | 600 mm        | -            |

### CARTONS-PALETTES

- Différentes dimensions et épaisseurs, IPPC, Galia...

### CONDITIONNEMENTS SPÉCIFIQUES

- Colisage spécifique, mise sous sachets PE soudés ou non, étiquetage personnalisé, code à barre / QR code...



Zone Industrielle 63600 AMBERT - France  
Tél. + 33 (0)4 73 82 44 36  
e-mail : [plastub@omerin.com](mailto:plastub@omerin.com)

[www.plastub.fr](http://www.plastub.fr)

*Les informations données dans la présente fiche technique sont indicatives et susceptibles de modifications sans préavis. Les conditions d'utilisation et l'environnement dans lequel est employé le produit ne pouvant être entièrement pris en compte dans nos études, la société PLASTUB ne saurait en aucun cas être tenue responsable d'éventuels incidents dans le cas d'utilisations inappropriées, et/ou non réalisées dans le respect des règles de l'art et des normes en vigueur.*

*Pour une utilisation optimale de nos produits, nous recommandons des essais en situation réelle.*

*A cet effet, notre service commercial est à votre disposition pour la fourniture éventuelle d'échantillons, et/ou pour étudier les conditions d'une étude complète dans nos laboratoires.*

*© Marque déposée de la société PLASTUB. Dessins et photos non contractuels. Reproduction interdite sans l'accord préalable de PLASTUB.*