



## Fiche Technique-PB

### PB-C2 Manchon de réhausse

#### COMPOSITION

PB-C2 est composé d'une pièce.

#### CARACTÉRISTIQUES

Poids: 480 gr

Hauteur: +195mm to +235 mm

#### MATÉRIEL

Co-polymère de polypropylène (CPP).

Composition: +/-80% CPP première qualité recyclé,  
+/-20% de Talc + Masterbatch noir.

Conçu et fabriqué en Europe.

Utilisation exclusive de matériaux recyclés d'origine européenne.

Résistant aux intempéries, au sel marin, aux algues et à une grande variété de produits chimiques.

Température d'utilisation : -30°C to +80°C

#### PACKAGING

Pièces par carton: 24 pcs

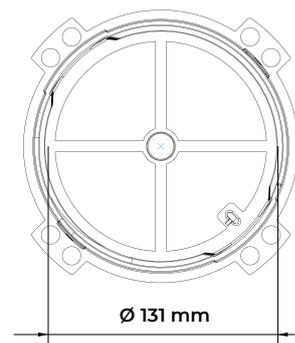
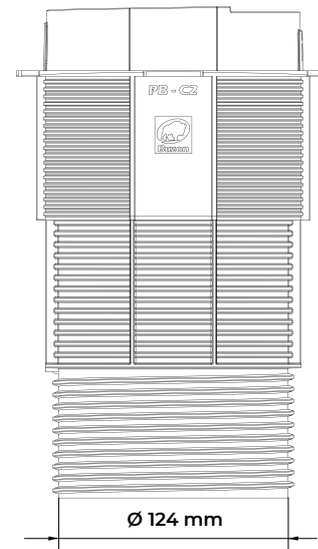
Poids du carton: 12,9 kg

Dimensions du carton: 590 x 410 x 585 mm

Cartons par palette: 15 pcs

Pièces par palette: 360 pcs

Dimensions de la palette: 100 x 120 x 220 cm



#### APPLICATIONS

Le manchon de réhausse, PB-C2, est intercalé par vissage entre la base et la tête du plot pour réaliser les plots « grandes hauteurs » de la gamme PB.

Différents accessoires sont disponibles afin de poser tous types de revêtements extérieurs sur les plots : des dalles en pierre ou en céramique, des revêtements composites ou en bois, des grilles en métal ou en fibre de verre.

#### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Les plots Buzon sont conçus pour supporter des sols surélevés sur lesquels circulent uniquement des piétons. Ils ne peuvent supporter ou être soumis à des machines et des équipements en mouvement ou vibrants. Cela comprend également les voitures, les véhicules d'entretien et tout autre équipement similaire.

