



# Fiche Technique-DPH

**DPH-TABS-2mm H25** Ailettes

#### **COMPOSITION**

DPH-TABS-2mm H25 est composé d'une pièce:

## **CARAC**TÉRISTIQUES

Poids: **0,016 kg** Hauteur: **25 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

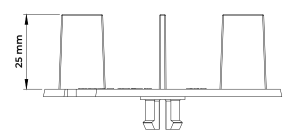
#### **PACKAGING**

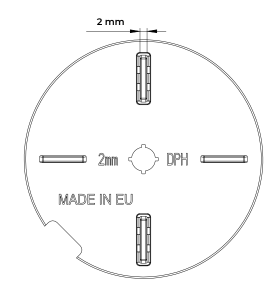
Pièces par carton: 120 pcs Poids du carton: 2,26 kg

Dimensions du carton:390 x 280 x 145 mm

Cartons par palette: 150 pcs Pièces par palette: 18 000 pcs

Dimensions de la palette: 100 x 120 x 220 cm





#### **APPLICATIONS**

Le croisillon, DPH-TABS se fixe par pression sur les plots BUZON de la gamme DPH. Les croisillons régulent l'écartement entre les dalles, en garantissent l'alignement et permettent l'évacuation rapide des eaux excédentaires.

Cet accessoire facilite la pose sur plot sur différents revêtements extérieurs comme 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 et accessoires 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.





