



## Fiche Technique

DPH-PH5 Correcteur de pente ajustable de 0 à 5%

### COMPOSITION

Le correcteur DPH-PH5 est composé de deux pièces mais fourni assemblé.

### CARACTÉRISTIQUES

Poids: 0,09 kg

Hauteur: 9mm

Diamètre: 155 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: 11,74 kg

Dimensions du carton: 520 x 350 x 410 mm

Cartons par palette: 35 pcs

Pièces par palette: 4200 pcs

Dimensions de la palette: 100 x 120 x 220 cm

### APPLICATIONS

Le correcteur de pente DPH-PH5 est placé à la base du plot et permet de compenser des pentes de 0 à 5% par simple rotation ( par écart de 0,5%). En plaçant le correcteur sous le plot, la hauteur du plot est augmentée de 9 mm. Convient à tout type de revêtement, y compris les applications sur des panneaux isolants.

Le correcteur de pente peut être placé sur tous les plots de la game DPH sans correcteur de pente intégré et sur tous les plots de la gamme BC.

### 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.

