

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

<b>NOM DU PRODUIT:</b>	Correcteur de pente 7%
<b>NOM COMMERCIAL:</b>	DDR-KN
<b>CODE:</b>	10908
<b>CODE EAN:</b>	5905669599979
<b>GROUPE DU PRODUIT:</b>	PLOTS REGLABLES SOUS LAMBOURDES RAPTOR
<b>CODE HS:</b>	39259080

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

<b>HAUTEUR</b>	<b>10 MM</b>
<b>POIDS [kg]</b>	0,123 kg.
<b>DIMENSIONS DE LA BASE [mm]</b>	158 x 203 mm
<b>COULEUR</b>	czarny
<b>MATIERE</b>	PP
<b>RESISTANCE A LA CHARGE</b>	1000 kg *



### PROPRIÉTÉS:

- pente maximale : 7%
- compatible avec les plots Raptor S, M, L, XL jusqu'à XL4
- largeur maximale des lambourdes : 60 mm
- couleur noir
- plage de températures : de 30°C à 60°C

### Application

Le correcteur de pente 7 % est un élément qui garantit que le plot peut être positionné parfaitement à la verticale sur les surfaces inclinées. La pente maximale qui peut être compensée par la compensation d'angle est de 7 %.

Il peut être utilisé avec tous les plots Raptor S, M, L, XL à XL4. Aucune protection supplémentaire n'est requise sur les surfaces sensibles telles que le papier goudronné, le XPS etc.

### Fonctionnement

Le correcteur de pente est constitué de deux éléments mobiles qui permettent un réglage en douceur de l'angle d'inclinaison. Les réglages sont effectués à l'aide de poignées latérales spéciales.

\* - (Informations détaillées sont fournies dans la spécification technique)

## INFORMATIONS LOGISTIQUES

BOITE CARTON				PALETTE			
DIMENSIONS [MM.]	QUANTITE [U]	POIDS NET	POIDS BRUT	DIMENSIONS [MM.]	QUANTITE [U]	POIDS NET	POIDS BRUT
30x50x20	50	6,15	6,75	120x100x220	400	540	560

## DIMENSIONS DE BASE

