

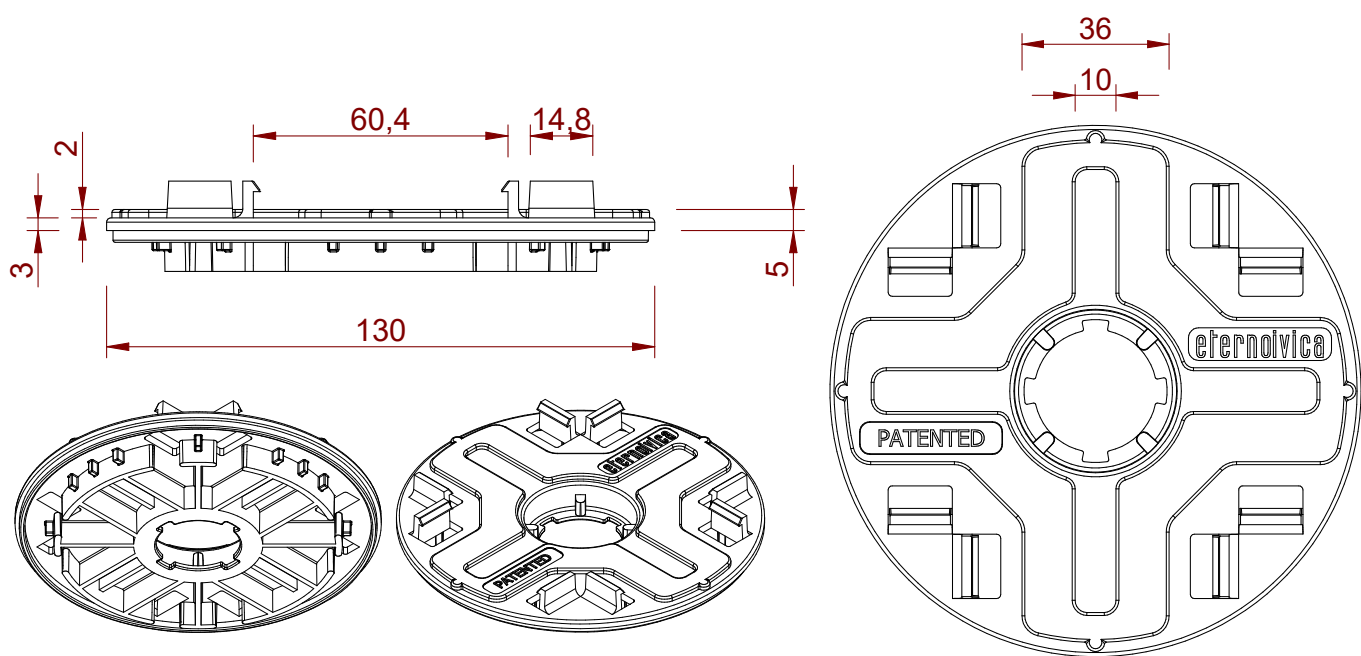


FICHE TECHNIQUE

TETE A CROISILLON NM

DIAMETRE 130mm

eternoivica
INNOVATION LEADER



DESCRIPTION DU CAHIER DES CHARGES:

Fourniture et pose d'une tête à croisillon pour lambourdes en aluminium à installer sur les plots de type NM.

Spécifiquement l'accessoire consiste en une tête non basculante de diamètre 130 mm ayant dans sa partie supérieure 4 paires de crochets verticaux pré-moulés pour permettre le blocage des lambourdes en aluminium Eternoivica. Ces crochets permettent le fixage en même temps d'une, deux, trois ou quatre lambourdes en aluminium sur la tête du plot selon les besoins de la pose. Toujours selon les exigences de la pose, on peut l'utiliser à la place de la tête classique pour lambourde ou en combinaison avec celle-ci.

CARACTERISTIQUES :

Tête en bi-composant (PP + caoutchouc)
Compatibilité lambourdes aluminium
Avec blocage anti-rotation

MATIERE PREMIERE :

Polypropylène et caoutchouc (finition tête)

IMPACT ENVIRONNEMENTAL

Recyclable – déchet non dangereux

DOMAINE D'EMPLOI (PLOT ASSOCIE)

Tête pour plots NM

PROPRIETE ET CARACTERISTIQUES GENERALES

COD ART: E035093001	UNITE	VALEUR	TOLERANCE +/-
DIAMETRE TETE	mm	130	+/- 1.0
ÉPAISSEUR (PP)	mm	3	+/- 0.2
ÉPAISSEUR (CAOUTCHOUC)	mm	2	+/- 0.2
POIDS	Kg	0.062	+/- 5 %
DURETE	Shore d	70	+/- 3
REACTION AU FEU *	UNI-EN 13501-1:2009	CLASSE "E"	
RESISTANCE AUX BASSES TEMPERATURES	°C	-40	

* Essais effectués par l'Institut Giordano S.p.A. Bellaria-Igea Marina (RN)-Italie

Les données indiquées concernent la production actuelle et peuvent être modifiées et mises à jour par Eterno Ivica à tout moment sans préavis. Compte tenu des nombreuses applications possibles et de la possible interférence d'éléments ne dépendant pas de nous, nous n'assumons aucune responsabilité quant aux résultats. Il appartient à l'acheteur de déterminer l'adéquation du produit à l'utilisation prévue. Ce document est de propriété d'Eterno Ivica. Tous droits réservés.