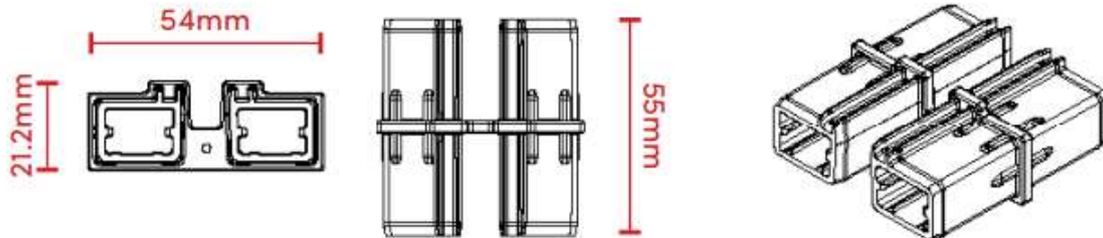


## JOINT POUR LAMBOURDE ECO STANDARD



### DESCRIPTION DU CAHIER DES CHARGES:

Fourniture et pose d'un joint raccord de lambourde à lambourde, à utiliser soit sur les lambourdes "en porte-à-faux" soit les lambourdes "bout à bout". Fabriquée en polypropylène noir, il est facile à utiliser et s'insère rapidement dans la première lambourde en s'emboîtant et successivement il est introduit dans la deuxième lambourde.

### CARACTÉRISTIQUES :

Joint doté de nervures de renforcement pour un excellent emboîtement

### MATIERE PREMIERE :

Polypropylène

### IMPACT ENVIRONNEMENTAL

recyclable - déchet non dangereux

### DOMAINE D'EMPLOI (PLOT ASSOCIE)

Lambourde aluminium pour revêtement de sol surélevé

## PROPRIETE ET CARACTERISTIQUES GENERALES

COD: Q200000026	UNITE	VALEUR	TOLERANCE
LARGEUR	mm	54	+/- 0.2
HAUTEUR	mm	21.2	+/- 0.1
PROFONDEUR	mm	55	+/- 0.2
POIDS	Kg	0,018	+/- 0.001
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