

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE  
SOLUTION:



**Sangle**  **GRUPO  
TORRE**  
**pour selle de branchement  
en charge**

**Codes produits :**

Référence E133SA100A

EAN13 : -

CUP : -



**L 100**

**Description brève du produit :**

Sangle Inox Spécifique, de conception exclusive **Torre®**, permettant de positionner et fixer en toute sécurité les selles de branchement en charge Type CEDEC, GIGA & GOLF.

La sangle de 100 permet une fixation des selles sur canalisations Fonte comme PEHD entre Ø110 et Ø130 suivant serrage.

Kit sangle (écrou + cache) fourni.

**Galerie de produits :**



**Description du produit :**

Une conception de qualité:

La fabrication des Sangles Torre® est réalisée sans soudure pour éviter toute corrosion intercrystalline.

## FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

---

Pour empêcher les corrosions galvaniques, les sangles sont recouvertes d'une jante de bord en caoutchouc qui l'isole de la canalisation.

Principe de montage sangle + Selle:

Lors de la mise en place, les Sangles Torre® prennent facilement la forme de la canalisation sur lesquelles elles sont installées.

La position des filetages est étudiée pour permettre d'installer les selles facilement et dans toutes positions.

Principe de Base:

Les selles **TORRE®** se positionnent sur le tube fonte ou PEHD à l'aide des **sangles spéciales TORRE®** en Acier Inoxydable bordées d'une jante NBR bleue, fournies chacune avec un **Kit de serrage** (boulon acier et rotule résine).

Les **sangles** existent de différentes longueurs (11 modèles suivant le diamètre). Ce système exclusif permet à la fois une simplification des stocks et aussi une extrême souplesse de pose dans la tranchée pour le positionnement avant perçage.

Facilité de stockage

L'emballage des sangles permet un stockage compact.

Les Sangles Torre® se présentent à plat, en caisses étiquetées pour simplifier leur manipulation et identification. Chaque caisse contient une notice détaillée de montage.

---