

# PRODUITS SPÉCIFIQUES:

Fort de son expérience dans les produits métalliques et plastiques, Tellura réalise vos produits spécifiques.









REF: C 10001

### **CORBEILLE EN ACIER ZINGUE**

Corbeille en acier zingué avec protection contre les rôdeurs. Deux modèles sont proposés :

Modèle 1 : avec tôle de protection à mi hauteur empêchant toute sorte de détérioration du sac

Modèle 2 : avec tôle de protection totale

## Spécifications techniques :

- Ouverture du couvercle :45° ou 110° avec taquet pour maintien en position ouverte
- · porte montée sur gond,
- poignée de préhension
- verrouillage par une clé carrée universelle
- porte sac amovible tournant sur un axe,
- maintien du sac par tendeur, détachable à l'avant
- pied de scellement en acier zingué de dimensions 40x40, longueur 50 cm



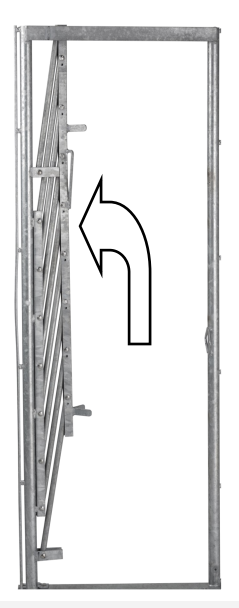


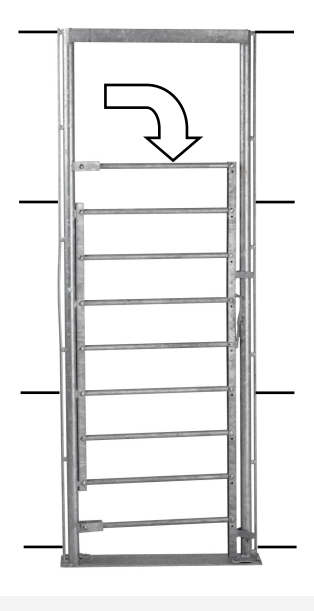












REF: S 30001

## **SAUT DE CLOTURE 2M**

Ce portillon permet un accès aisé à une zone clôturée. Soulevez la porte et passez ! Une fois de l'autre côté il suffit de laisser retomber le portillon qui se remet en place. Spécifications :

- Hauteur de l'ensemble : 2 m,
- · Ancrages : 2 ancrages BTF de 500 mm de long minimum,
- Matière : acier galvanisé à chaud.







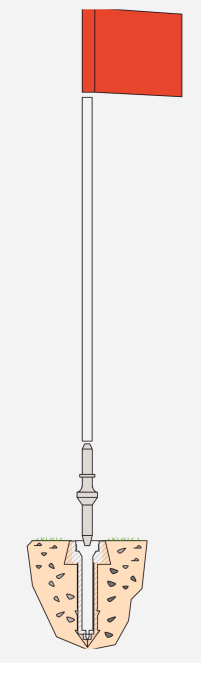
# REF : C 20003 et suivants **POTEAU DE SPORT**

## Ensemble comprenant :

- Une borne type M1 en PE HD.
- Un tube en PVC de 1,5 m de haut.
- Un manchon en caoutchouc flexible
- Un fanion

## Couleur du tube et du fanion













REF: R 20004 et suivants

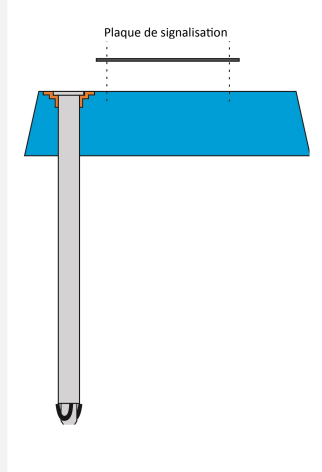
# BORNE DE REPERAGE RESEAU ELEC-TRIQUE SNCF SUR ANCRAGE DECENTRE

### Ensemble comprenant:

- Une tête de borne en PE HD,
- Une plaque signalétique & 2 vis inox TH Din 7976, dimensions 5,5 \* 25
- Un ancrage en acier galvanisé à chaud :
  - Ø 21,3 mm,
  - Longueur 300 mm

#### Couleur:











REF: R 20004 et suivants

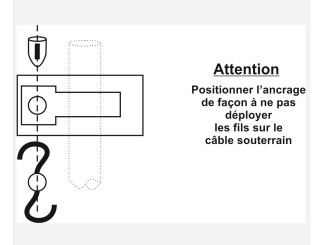
# BORNE DE REPERAGE RESEAU ELECTRIQUE SNCF SUR ANCRAGE CENTRE

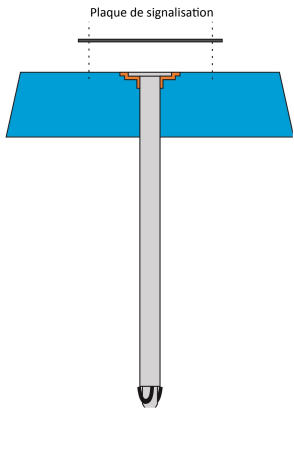
## Ensemble comprenant:

- Une tête de borne en PE HD.
- Une plaque signalétique & 2 vis inox TH Din 7976, dimensions 5,5 \* 25,
- Un ancrage déport en acier galvanisé à chaud :
  - Ø 21,3 mm,
  - Longueur 300 mm

### couleur:



















Notes :			





Notes :			
	 <del></del>	 	

