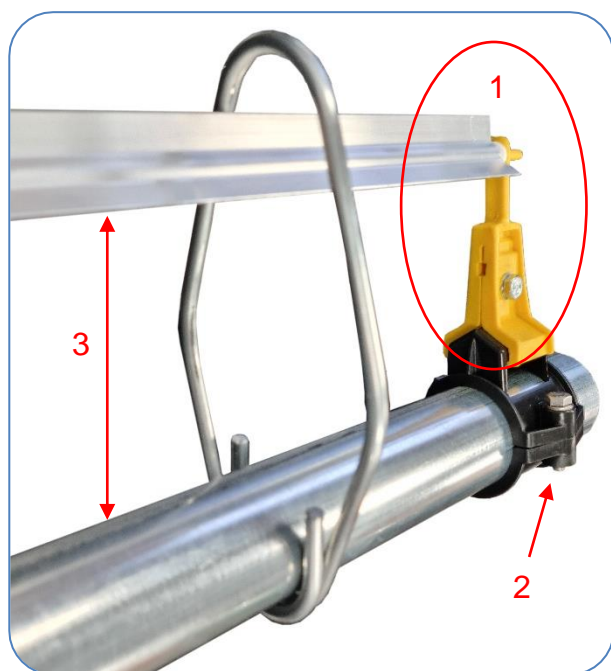


## L'ANTI-PERCHAGE ROLLER

Détails sur l'adaptateur du kit 4455 standard  
sur tube galva diam. 45 mm (ref. 4458)



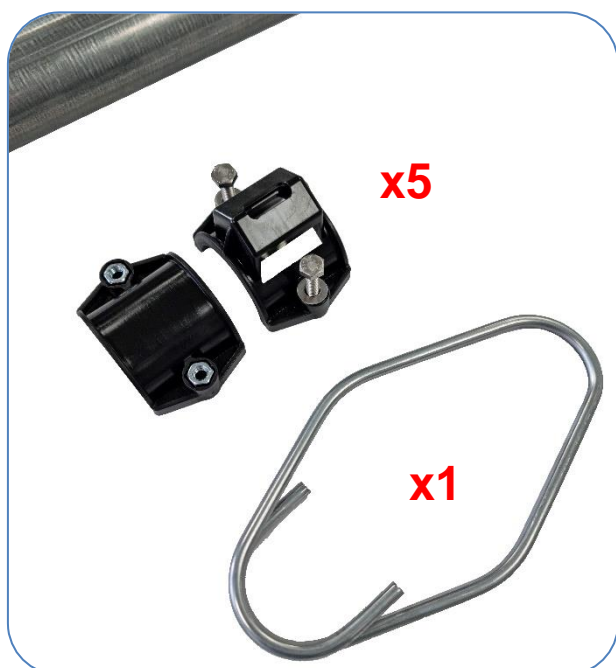
### Les avantages du système d'adaptation :

**1-** Le kit d'adaptation permet de standardiser les kits roller LUBING, car il permet de fixer le même kit 4455 pour abreuvement LUBING (pour rail aluminium) sur un tube galva diam. 45 mm

**2-** Le support d'adaptation se fixe simplement par serrage des 2 brides sur le tube de 45 « à 1 main » (l'écrou inférieur étant inséré dans la bride)

Les clips jaune du 4455 se fixent par simple clipsage sur les adaptateurs (+ la vis de maintien du clips jaune)

**3-** La hauteur du roller est étudiée pour maintenir l'efficacité de l'anti-perchage tout en autorisant l'installation sur la plus grande partie des lignes d'assiettes du marché.

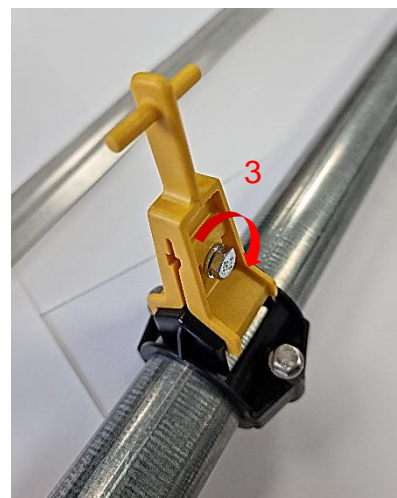
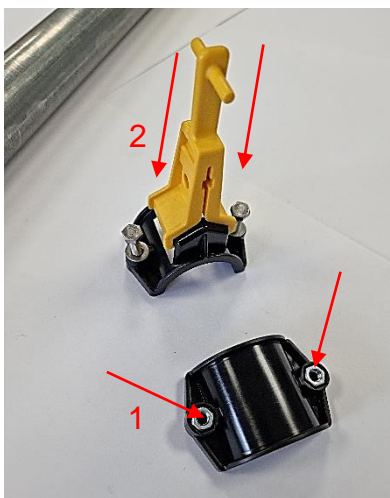
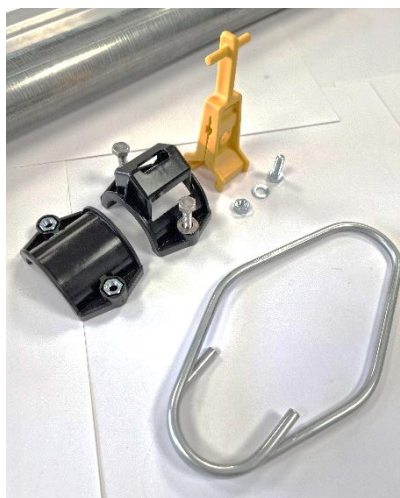


### Contenu du Kit d'adaptation :

**5 x** Supports d'adaptation pour clips de kit 4455:

- 2 x ½ brides pour diam. 45 mm en plastique haute qualité noir
- 2 x Jeux (Ecrou + rondelle + vis inox) en diamètre 6mm

**1 x** losange de suspension adapté et robuste en fil de diamètre 6 mm



## Préparation des adaptateurs de 4455 :

- 1- Insérer les boulons diam. 6 dans leur logement sur la bride inférieure
- 2- Clipser le support de roller 4455 sur l'adaptateur
- 3- Il est conseillé de serrer la vis+rondelle+écrou du clips jaune afin d'augmenter le maintien du clips sur l'adaptateur

## Installation des adaptateurs + roller 4455 sur la ligne :

Avant le serrage finale des 2 vis des 2 brides, serrer modérément juste pour maintenir et pouvoir vérifier le bon positionnement

- 1- Vérifier alors que les Roller installés puissent tourner normalement mais avec le jeu le plus faible entre les bagues blanches et les tétons de support
- 2- Vérifier aussi que les roller soient bien tous dans le même alignement avec les tubes de 45 qui forme la ligne.
- 3- Procéder au serrage final des brides des adaptateurs

