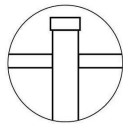


Panneau Les lisses du haut et du bas sont en profil métallique bombé d'un côté 50-30-25 mm avec arête supérieure arrondie.
 Les barreaux sont disposés entre les lisses et soudés avec une entraxe de 150 mm.
 Diamètre des barreaux Ø22 mm jusqu'à 1,50 m de hauteur, Ø26 mm pour 1,80 et 2,00 m de hauteur et Ø30 mm pour 2.50 m de hauteur.
 Lisse supérieure dentée standard à partir de 1,50 m de hauteur.
 Galvanisation à chaud ou revêtement par peinture en poudre dans les couleurs Ral Heras standards.

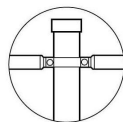
Poteau Tube métallique creux 60 x 60 mm avec bouchon de protection.
 Selon l'application, version allongée ou platine (160 x 160 x 4 mm)
 Raccordement par collier: entraxe poteaux 2420 mm.
 Raccordement aveugle: entraxe poteaux 2360 mm.
 Galvanisation à chaud ou revêtement par peinture en poudre dans les couleurs Ral Heras standards.

Fixation Raccord aveugle



Les panneaux sont reliés entre eux à l'aide de chevilles métalliques intégrées et de manchons de raccordement en plastique reliés à 4 endroits sur les poteaux par des vis autoperceuses.
 Les raccords sur portails / clôtures sont universels.

Raccord par broche



Les panneaux sont reliés entre eux à l'aide de chevilles et de languettes métalliques et par des broches en acier inoxydable reliées à 4 endroits sur les poteaux par des vis à trou hexagonal M8 et des écrous freinés.
 Les raccords sur portails / clôtures sont universels.

En plus 1 ou 2 rangées de segments pivotants à pointes.
 Bouchons anti vandalisme sur raccords par broche.
 Montage chevauché
 Éléments à barreaux pour talus jusqu'à max. 45°.