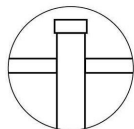


- Panneau** Lisse supérieure et inférieure en tube d'acier de 60 x 40 mm.
Les barreaux traversent les lisses en diagonale et sont soudés avec un entr'axe de 140 mm.
Barreaux carrés 30 x 30 mm, avec pointes en biseau à partir de 1,50 m de hauteur.
Pour les hauteurs inférieures à 1,50 m les barreaux sont coupés droits et munis de bouchons en plastique.
Finition galvanisée à chaud ou traitée par thermo-laquage dans les couleurs Heras RAL standard.
- Poteau** Tube d'acier de 70 x 70 mm avec bouchon de protection.
Selon l'application, poteau à sceller ou sur platine (160 x 160 x 4 mm)
Avec raccord aveugle, entr'axe des poteaux de 2544 mm.
Finition galvanisée à chaud ou traitée par thermo-laquage dans les couleurs Heras RAL standard.

Fixation Raccord aveugle



Avec les raccords aveugles, les panneaux sont fixés à 4 endroits sur le poteau avec des embouts métalliques internes et des vis autotaraudeuses.
Dans le cas d'un angle inférieur à 90°, la construction peut se moduler horizontalement ou verticalement grâce à des rotules en aluminium.
Raccords universels pour portails / clôtures.

En plus Montage en redan.