



INSTRUCTION DE MONTAGE MANCHON GL

Le manchon du type GL (aluminium ou acier) est à placer $\frac{1}{2}$ sous le niveau 0 et l'autre $\frac{1}{2}$ restera hors sol et sera invisible à l'intérieur du mât

Montage mâts 6 – 7 m cylindrique \varnothing 60 mm

- Tube en aluminium à poser avec niveau
- Positionner la tige d'ancrage jointe dans les 2 trous du GL vers le bas
- Remplissez la tige avec du béton à l'intérieur
- Dimension minimale du béton
prof. 70 cm / larg. 50-50 cm
- temps de séchage béton min 2 jours

Montage mâts 6 – 9 m conique \varnothing 114 mm à la base (et 8 m type 70/70)

- Tube en aluminium à poser avec niveau
- Positionner la tige d'ancrage jointe dans les 2 trous du GL vers le bas
- Dimension minimale du béton
prof. 80 cm / larg. 60-60 cm
- temps de séchage béton min 4 jours

Montage mâts 10 – 12 m conique \varnothing 135 et 145 mm à la base

- Tube en acier à poser avec niveau
- Positionner la plaque de stabilisation du GL vers le bas
- Dimension minimale du béton
prof. 100 cm / larg. 90-90 cm
- temps de séchage béton min 1 semaine

<p>Tel : 23 66 81 65 Fax 23 66 13 37 www.marx.lu mail : marx@pt.lu</p>
--