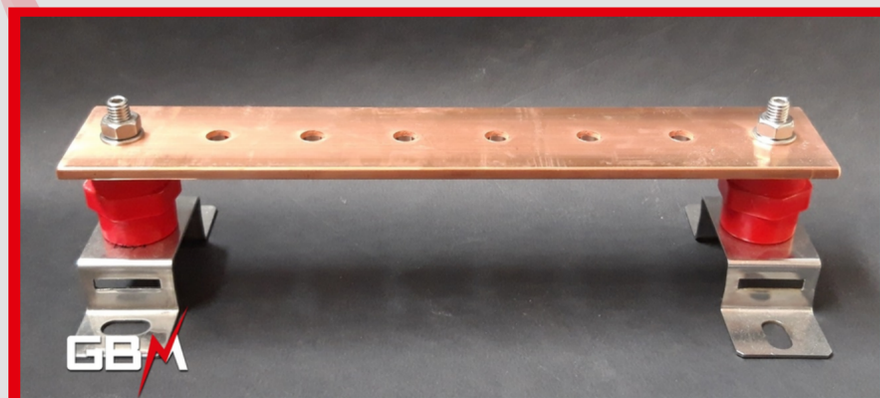


Barres d'équipotentialité sur Omega

- Barrette de répartition en cuivre 50×5, trous de fixation de 8,5mm.
- La barrette d'équipotentialité est montée sur des isolateurs fixés sur un omega, ce système offre un gain de temps lors de sa mise en oeuvre, il ne sera plus nécessaire de démonter la barre cuivre lors du montage.



| Référence | Longueur (mm) | Nombre de connexions | Poids(Kg) | Conditionnement |
|-----------|---------------|----------------------|-----------|-----------------|
| BEO6 | 280 | 6 | 0,88 | 1 |
| BEO10 | 420 | 10 | 1,18 | 1 |
| BEO15 | 595 | 15 | 1,57 | 1 |
| BEO20 | 770 | 20 | 2,1 | 1 |
| BEO25 | 945 | 25 | 2,3 | 1 |

* Autres configurations possibles sur demande