



Connecting Strength

K2 Systems SARL · 19 Av. du Pré de Challes
74940 Annecy · France

Xavier NICOUD

x.nicoud@k2-systems.fr

15-04-2026

ATTESTATION ETN en cours pour le procédé K2 SingleRail Joint Debout VM ZINC

Par la présente, nous attestons que le procédé K2 SingleRail Joint Debout VM ZINC est actuellement en cours de certification ETN, les essais réalisés dans ce but étant concluants.

Les conditions sont les suivantes :

- Tôle pour Joint Debout VM ZINC de 430mm d'entraxe, épaisseur 0.65mm avec Pattes Monovis tous les 33 cm conformément au DTA
- Pince pour Joint Debout CF :x SingleRail, référence 2003024
- Séparation thermique tous les 2.5m
- Respect de la note de calcul issue de K2 BASE
- Respect des instructions de montage du procédé SingleRail pour Joint Debout.
- Pose de la couverture zinc suivant le DTU 40.41 et recommandations VM ZINC.

Cordialement,

Xavier NICOUD