

SUPPORT VÉLOS TYPE OLÉA

Réf. 20972AV

Ensemble mécano-soudé en acier apte à la galvanisation à chaud.

1. Traitement anticorrosion, galvanisation à chaud des produits finis. Épaisseur: +/- 80 microns.
2. Thermo laquage, poudre thermodurcissable à base de résine polyester. Épaisseur: Minimum 60 microns. Choix parmi toutes les teintes du nuancier RAL ou autres sur consultation.

Option : Réalisation sur platine sur platine

Aciers: NFA 35503 5025

Soudure: EN ISO 3837-4 / EN ISO 3834-3 / NF EN 719 / NF EN 729 / NF EN 1011

Galvanisation à chaud: ISO 1461 / ISO 14716 / NFA A 35503

Thermolaquage: ISO 2813 / ISO 2808 / IS O 2360

