

AIR FRANCE INDUSTRIES – ORLY

Module de chromatation alodine mobile

Cet équipement a été étudié et réalisé par AZ Equipements.

Le module de chromatation est totalement autonome et mobile. Il comprend 3 cuves de traitement chauffées et deux cuves de rinçage recyclé sur colonnes échangeuses d'ions. L'air aspiré sur les cuves de traitement est directement rejeté dans l'atelier après neutralisation dans un laveur de gaz.

Pour son utilisation, le module est déplacé au pied des chantiers avions et permet de traiter en temps réel différentes pièces de cellules ou de moteurs.

Deux modules de ce type sont implantés sur le site d'Orly.

