

## Fiche technique

04/03/2016

**OUE150-400G**

**MBO ETAIN SANS PLOMB CMA 5/10e 400g**



- Nouveaux Alliage Sn96.5 Ag3 Cu0.5 avec Flux résineux CMA
- Bobines de 400g.
- diam : 5/10ème
  
- Flux CMA : ce type de flux mixte est préconisé dans la plupart des domaines d'application. Dans certains cas, l'activation du flux étant moyenne, il n'est pas nécessaire de laver les résidus.