

# DÉCLARATION CONSTRUCTEUR RACCORDEMENT SUR JEUX DE BARRES ALUMINIUM

N° DC17002 - Avril 2017

Les jeux de barres aluminium de la gamme de répartition optimisée VX<sup>3</sup>/HX<sup>3</sup> Legrand ont un traitement de surface constitué d'un dépôt de cuivre, puis d'étain qui permet le raccordement, sans préparation préalable, d'éléments de connexions en cuivre ou en aluminium tel que :

- les cosses en cuivre, aluminium ou bimétal,
- les barres souples, tresses,
- les kits de connexion (éclisses),
- les connecteurs pour dérivation,
- les kits de raccordement préfabriqués VX<sup>3</sup>.

*Les barres aluminium sont cuivrées et étamées par un traitement garantissant la parfaite compatibilité électrochimique avec les barres et les cosses en cuivre ou en aluminium.*



Les références concernées sont : 4 044 30 - 4 044 31 - 4 044 33 - 0 373 54 - 0 373 55 - 0 373 56  
0 373 57 - 0 373 58

Directeur Développement SBU Distribution d'Énergie  
Development director of Energy Distribution SBU  
**M. Marcello RE**



La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral. Toute reproduction partielle ou toutes insertions de résultats dans un texte d'accompagnement en vue de leur diffusion doit recevoir un accord préalable et formel de LEGRAND. Ce document résulte d'essais effectués sur un échantillon. Il ne préjuge pas de la conformité des produits fabriqués à l'objet essayé.

This document shall not be reproduced, except in full, without the written approval of LEGRAND. This document contains results related only to the items tested. It does not imply the conformity of the whole production to the items tested.