

CONFIRMATION DE CONFORMITÉ**N:CN28300411.001F****TÜV Rheinland Ibérica
Inspection, Certification and Testing, S.A.**

Confirme que le produit suivant:

Type :	Conduits en feuille métallique pour le transport pneumatique d'air et de particules
Modèle:	Système "Multiforme" Révision M-200 a M-350 de diamètres 80mm à 1250mm construits en feuille métallique galvanisée ou acier inoxydable
Fabriqué par :	Metalúrgica ROS, S.A.U. Pol. Ind. Pla de Poliger, sector Nord-Sau 1 17854 Sant Jaume de Llierca (Girona), España

A été testé selon les normes suivantes :

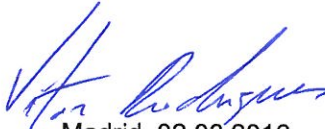
Détermination de la résistance à traction des unions, **selon SPC-006**
Détermination de l'épaisseur galvanisée
Détermination des dimensions, **UNE-EN 1506 :2007**

**Les production mentionnes ci-dessus sont conformes aux exigences
définies par les normes ci-dessus.**

Les résultats des essais de type se reflètent aux normes reçues et soumises aux exigences mentionnées
Selon la procédure d'Evaluation de Conformité à la norme de TÜV International du Groupe TÜV Rheinland, S.L.

 TÜVRheinland®
Av. Burgos, 114 - 3ª planta
28050 MADRID
Tel: 91 7 448 500 Fax: 914 135 590
Seau de la compagnie émettant le Certificat de Conformité

Protocole d'essais enregistré

14/9414-2087
Madrid, 02.03.2016Vitor Rodrigues
Dpt. Certificación de Producto

Cette confirmation nous permet de marquer ce produit en désignant la norme, mais n'autorise pas l'usage des Marques de TÜV Rheinland Group concernant le produit ou ses emballages.