

**TÜV Rheinland Ibérica
Inspection, Certification and Testing, S.A.**

confirma que el siguiente producto :

Tipo :	Conductos de chapa metálica para el transporte neumático de aire y de partículas
Modelo :	Sistema "Multiform" Ref. M-200 a M-350 de diámetros 80mm a 1250mm construídos em chapa galvanizada o acero inoxidable
fabricado por :	Metalúrgica ROS, S.A. Pol. Ind. Pla de Poliger, sector Nord-Sau 1 17854 Sant Jaume de Llierca (Girona), España

ha sido ensayado de acuerdo a las siguientes normativas :


Determinación de la resistencia a tracción de las uniones, según **SPC-006**
Determinación del espesor galvanizado
Determinación de las dimensiones, **UNE-EN 1506:2007**

Los productos arriba mencionados cumplen con los requisitos definidos en estas normativas.

Los resultados de los ensayos de tipo se refieren a las muestras recibidas y sometidas a los requisitos mencionados según el procedimiento de Evaluación de Conformidad a Norma de TÜV Internacional Grupo TÜV Rheinland, S.L.

Sello de la Entidad emisora de la Conformidad

Protocolo de Ensayos registrado :
14/9414-2087


Madrid, 02.03.2016
Vitor Rodrigues
Dpt. Certificación de Producto