



Certificat

Certificate

N° 2004/22085f-1

N° IATF : 0101267

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

DELFINGEN INDUSTRY

pour les activités suivantes :

for the following activities:

**CONCEPTION ET FABRICATION DE COMPOSANTS POUR LA PROTECTION
ET LA FIXATION DE FAISCEAUX ELECTRIQUES POUR L'AUTOMOBILE
ET AUTRES APPLICATIONS.**

**CONCEPTION ET FABRICATION DE COMPOSANTS ET TUBES POUR LES SYSTEMES
DE TRANSFERT DE FLUIDES POUR L'AUTOMOBILE ET AUTRES APPLICATIONS.**

**DESIGN AND MANUFACTURING OF COMPONENTS FOR THE PROTECTION
AND FASTENING OF AUTOMOTIVE ELECTRICAL HARNESSSES
AND OTHER APPLICATIONS.**

**DESIGN AND MANUFACTURING OF COMPONENTS AND TUBES FOR AUTOMOTIVE
FLUID TRANSFER SYSTEMS AND OTHER APPLICATIONS.**

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :

has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO/TS 16949 : 2009

Sans l'exclusion du chapitre 7.3 de la spécification technique :
Without the exclusion of chapter 7.3 of the technical specification:

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

**Zone Industrielle FR-25340 ANTEUIL
Fonction support (Agence commerciale) :**

4, place de Londres BP 13716 Tremblay-en-France FR-95726 ROISSY-CHARLES-DE-GAULLE

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2010-04-16

Jusqu'au*
*Until**

2013-04-15

Directrice Générale d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

F. MÉAUX





2004/22085f

Déclaration de conformité

Declaration of conformance

AFNOR Certification déclare que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification asserts that the management system implemented by:

DELFINGEN INDUSTRY

pour les activités suivantes :
for the following activities:

CONCEPTION ET FABRICATION DE COMPOSANTS POUR LA PROTECTION
ET LA FIXATION DE FAISCEAUX ELECTRIQUES POUR L'AUTOMOBILE
ET AUTRES APPLICATIONS.

CONCEPTION ET FABRICATION DE COMPOSANTS ET TUBES POUR LES SYSTEMES DE TRANSFERT
DE FLUIDES POUR L'AUTOMOBILE ET AUTRES APPLICATIONS.

DESIGN AND MANUFACTURING OF COMPONENTS FOR THE PROTECTION
AND FASTENING OF AUTOMOTIVE ELECTRICAL HARNESSSES
AND OTHER APPLICATIONS.

DESIGN AND MANUFACTURING OF COMPONENTS AND TUBES FOR AUTOMOTIVE FLUID TRANSFER
SYSTEMS AND OTHER APPLICATIONS.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO/TS 16949 : 2009

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

N° IATF : 0101267 / DELFINGEN FR – Anteuil : Zone Industrielle FR-25340 ANTEUIL

N° IATF : 0101268 / DELFINGEN TN – Tunis : 13, avenue de l'Environnement Borj Cedria Hammamliif TN-2055 BIR-EL-BEY TUNISIE

N° IATF : 0101270 / DELFINGEN TR – Marmara : Osman Yilmaz Mah E-5 Yanyol Eski Alemdar Porselen Fab.

TR-41400 GEBZE-KOCAELI TURQUIE

N° IATF : 0101271 / DELFINGEN MA – Casablanca : Complexe Industriel de Sous-Traitance SOMACA KM 12 Autoroute de Rabat
CASABLANCA MAROC

N° IATF : 0101272 / DELFINGEN SK – Nitra : Tovarenska 58 SK-95301 ZLATE MORAVCE SLOVAQUIE

N° IATF : 0101273 / DELFINGEN RO - Transilvania SRL : Zone Industrielle – West RO-2900 ARAD ROUMANIE

N° IATF : 0101274 / DELFINGEN US - Texas : 12270, Rojas Drive Suite 300 TX-79936 EL PASO ETATS-UNIS

N° IATF : 0101275 / DELFINGEN PH - Filipinas : MEP22 BASAL LAPU-LAPU CITY CEBU PHILIPPINES

N° IATF : 0101276 / DELFINGEN HN - Cortes : ZIP BUFALO Edificio Villa Nueva CORTES HONDURAS

N° IATF : 0101277 / DELFINGEN MX – Coahuila : Avenida Industria Metalúrgica, 1024 Parque Industrial Saltillo-Ramos Arizpe

MX-25900 RAMOS ARIZPE COAHUILA MEXIQUE

N° IATF : 0101278 / DELFINGEN RO – Valahia SRL : Zona Industrială Dibo Hala Nr. 6-16, 17 Brazi-Negoiesti
RO-107086 NEGOIESTI ROUMANIE

N° IATF : 0101280 / DELFINGEN BR – SAO PAULO : Avenue Independancia N° 1544 Distrito Eden SOROCABA BRESIL

N° IATF : 0101281 / DELFINGEN MA - Tanger: Ilôt n° 29 Local n° 3 Zone Franche d'Exportation de Tanger TANGER MAROC

Cette déclaration de conformité est valable à compter du (année/mois/jour)
This declaration of conformance is valid from (year/month/day)

2010-04-16

jusqu'au*
until*

2013-04-15

Directrice Générale d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification

F. MÉAUX