

# Certificate

Standard **IATF 16949:2016**  
(1<sup>st</sup> edition, 2016-10-01)

Certificate Registr. No. 01 111 1830156

IATF Certificate No. 0349885

Certificate Holder: **ILPEA, S. de R.L. de C.V.**  
Av. Industria Pesada No. 101  
Parque Industrial Amexhe  
38180 Apaseo el Grande, Guanajuato  
Mexico


with remote location according to annex

Scope: Design and Manufacture of Tubes, Assemblies and  
Systems of Synthetic Material for Fluid Conduction

Proof has been furnished by means of an audit that the  
requirements of IATF 16949:2016 are met.

Validity: The certificate is valid from 2019-02-12 until 2022-02-11.

Release date: 2019-02-12

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln  
Germany - NRW



2-IAO-QMC 01003

1 / 2

# Annex to certificate

Standard **IATF 16949:2016**  
(1<sup>st</sup> edition, 2016-10-01)

Certificate-Registr-No. 01 111 1830156

IATF-Certificate-No. 0349885

Remote Location: **GALVARPLAST AUTOMOTIVE**  
**Industrie ILPEA España**  
C/Pintor Fortuny 13-15  
E - 08213 Polinya, Barcelona

Rem. Loc. Function: Product design, Process design, sales,  
information technologies, purchasing, testing

Certificate-Registr-No. 01 111 67194/01

Release date: 2019-02-12

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln  
Germany - NRW



2-IAO-QMC 01003

2 / 2

# Certificado

Normativa de aplicación **IATF 16949:2016**  
(1ª edición, 2016-10-01)

Nº registro certificado 01 111 1830156

Nº IATF certificado 0349885

Titular del certificado: **ILPEA, S. de R.L. de C.V.**  
Av. Industria Pesada No. 101  
Parque Industrial Amexhe  
38180 Apaseo el Grande, Guanajuato  
México


con remote location según anexo

Ámbito de aplicación: Diseño y Manufactura de Tubos, Conjuntos y Sistemas  
en Material Sintético para la Conducción de Fluidos

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los  
requisitos recogidos en la norma IATF 16949:2016.

Fecha de emisión/  
Fecha de vencimiento Este certificado es válido desde 2019-02-12 hasta 2022-02-11.

Fecha de liberación: 2019-02-12

  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln  
Germany - NRW



2-IAO-QMC 01003

1 / 2