

# Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

## GRUPE COURBIS

Z.I. 14 rue Marie Curie, 26100 ROMANS SUR ISERE, France

a été approuvé par la société Lloyd's Register selon les normes suivantes :

### ISO 9001:2015

Numéro(s) d'approbation : ISO 9001 – 0031264

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

#### Le Système de Management concerne :

Commercialisation des produits du groupe COURBIS et gestion des ressources communes. Conception, production et commercialisation de moules et de produits techniques plastiques.



**Daniel Oliva Marcilio de Souza**

Area Operations Manager - South Europe

Emis par : LRQA France SAS



# Annexe au certificat

Site	Activités
<b>Groupe COURBIS-FDB</b> Z.I. 14 rue Marie Curie, 26100 ROMANS SUR ISERE, France	<b>ISO 9001:2015</b> Commercialisation des produits du groupe COURBIS et gestion des ressources communes.
<b>COURBIS PLASTIQUES</b> Z.I. allée de Bourgogne, 26300 BOURG DE PEAGE, France	<b>ISO 9001:2015</b> Etude et injection de pièces thermoplastiques. Conception et réalisation de moules pour l'injection plastique.
<b>COURBIS INDUSTRIE</b> Z.I. allée de Bourgogne, 26300 BOURG DE PEAGE, France	<b>ISO 9001:2015</b> Réalisation de moules et inserts pour produits thermodurcissables, usinage de pièces en élastomères. Déformation à froid de tôles métalliques avec des outils élastomères.
<b>COURBIS THERMOFORMAGE</b> rue de la Saône, Les Echets, 01700 MIRIBEL, France	<b>ISO 9001:2015</b> Etude et réalisation de produits thermoformés.
<b>COURBIS SYNTHESE</b> Z.I. 14 rue Pierre et Marie Curie, 26100 ROMANS SUR ISERE, France	<b>ISO 9001:2015</b> Production de pièces en élastomère de polyuréthane compact et cellulaire.
<b>COURBIS SILICONE</b> Z.I. 14 rue Marie Curie, 26100 ROMANS SUR ISERE, France	<b>ISO 9001:2015</b> Production de pièces en élastomère de synthèse type RTV et EVC.
<b>COURBIS MASTERSHOCK</b> 12 rue Claude Bernard, 26100 ROMANS SUR ISERE, France	<b>ISO 9001:2015</b> Fabrication de pièces en produits de synthèse selon le système RIM. Réalisation de modelage bois, résine. Fabrication de moules résine. Production de pièces en polyuréthane projeté, polyester, époxy, kevlar, carbone. Production de pièces contact, et RTM light (résine transfert molding).

