

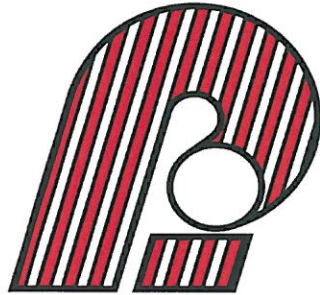
BUREAU VERITAS
Certification



Zertifikat

für

Waldemar Piekenbrink
GFK-Modell- und Formenbau
Produktion- und Vertriebs GmbH



Vorholzstr. 40

D-88471 Laupheim - Germany

Bureau Veritas Certification bestätigt, dass das Management-System der oben genannten Organisation beurteilt wurde und die in den folgenden Normen und Regelwerken festgelegten Anforderungen erfüllt.

Das Audit wurde gemäß EN 9104:2006 (technisch identisch mit AS/ JISQ 9104) und Supplemental Rule 001 – Rules for 9100/9110/9120:2009 Transition durchgeführt.

Normen/Regelwerke

EN 9100:2009

(basierend auf ISO 9001:2008 und technisch identisch mit AS 9100 und JISQ 9100)

Anwendungsbereich

Produktion und Vertrieb von Prototypen und Serienbauteilen aus faserverstärktem Kunststoff (GFK,CFK) in Verbindung mit Metallwerkstoffen, sowie permanente Vakuum-Hauben aus 2K-Elastomer für dessen Verarbeitung.

Die Herstellung der Produkte, die Anwendung in der militärischen und zivilen Luftfahrtindustrie, sowie im Motorsport finden, erfolgt durch Autoklaventechnik.

Datum der Erstzertifizierung: 24.03.2005

Datum des Audits: 19.01.2012

Datum der nächsten Rezertifizierung: 16.01.2014

Während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates müssen die Anforderungen der Normen/Regelwerke kontinuierlich erfüllt werden, was durch regelmäßige Überwachung durch Bureau Veritas Certification sichergestellt wird.

Zertifizierungsdatum: 14.02.2011

Gültigkeit des Zertifikates: 13.02.2014

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich sind über die Organisation selbst zu bekommen.

Andrea Uehling
Local Technical Manager



Datum: 09.03.2012

Zertifikatsnummer: DE11000040/Rev.1

Bureau Veritas Certification Germany GmbH
Veritaskai 1·D-21079 Hamburg