



POWERING PROGRESS

Certificações e Premiações de Qualidade

Gates Brasil – 2016/2017

Se deseja receber a última versão de nossa Política da Qualidade, encaminhe um e-mail para br.gates@gates.com requisitando a mesma.



Certificado da Qualidade – ISO 9001



Mangueiras, componentes hidráulicos e laminados de borracha

Correias e tensionadores

ABS Quality Evaluations
Certificado de Conformidade
Este é para certificar que o Sistema de Gestão da Qualidade de:

GATES DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - FLUID POWER DIVISION
Avenida Santa Maria, 600- Bairro Avareí
Jacareí, SP 12328-320
Brasil

(Com Exceções adicionais listadas em página anexa)

Foi avaliado pelo ABS Quality Evaluations, Inc. e encontrado em conformidade com os requisitos estabelecidos pela norma:
ISO 9001:2008
O Sistema de Gestão da Qualidade é aplicável a:

MANUFACTURE OF HOSES, HOSES ASSEMBLIES, BLENDED TUBES, COUPLINGS AND RUBBER COMPOUNDS.
FABRICAÇÃO DE MANGUEIRAS, CONJUNTOS MONTADOS, TUBOS METÁLICOS, CONEXÕES E COMPOSTOS LAMINADOS DE BORRACHA.

Certificado No: 50991
Data Efetiva: 26 Fevereiro 2015
Data de Expiração: 25 Fevereiro 2018
Data de Revisão: 27 Fevereiro 2015

Alex Weiselberg
Alex Weiselberg, Presidente

 

A validade deste certificado é baseada em avaliações periódicas do sistema de gestão definida pelo escopo acima e está condicionada à certificação por escrito no ABS Quality Evaluations, Inc. de mudanças significativas no sistema de gestão ou seus componentes.

ABS Quality Evaluations, Inc. 10811 Northlake Drive, Houston, TX 77060, U.S.A.
A validade deste certificado pode ser consultada em www.abs-qe.com/ver_certificadas

Copyright 2011 ABS Quality Evaluations, Inc. All rights reserved.

ABS Quality Evaluations
Certificado de Conformidade
Este é para certificar que o Sistema de Gestão da Qualidade de:

GATES DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. - Power Transmission Division
Praca Charles Gates, 191
Jacareí, SP 121306-090
Brasil

(Com Exceções adicionais listadas em página anexa)

Foi avaliado pelo ABS Quality Evaluations, Inc. e encontrado em conformidade com os requisitos estabelecidos pela norma:
ISO 9001:2008
O Sistema de Gestão da Qualidade é aplicável a:

DESIGN AND MANUFACTURE OF V, MICRO V AND SYNCHRONOUS BELTS, AND BELTS TENSIONERS FOR INDUSTRIAL AND AUTOMOTIVE APPLICATIONS.

Certificado No: 50990
Data Efetiva: 26 Fevereiro 2015
Data de Expiração: 25 Fevereiro 2018
Data de Revisão: 26 Fevereiro 2015

Alex Weiselberg
Alex Weiselberg, Presidente

 

A validade deste certificado é baseada em avaliações periódicas do sistema de gestão definida pelo escopo acima e está condicionada à certificação por escrito no ABS Quality Evaluations, Inc. de mudanças significativas no sistema de gestão ou seus componentes.

ABS Quality Evaluations, Inc. 10811 Northlake Drive, Houston, TX 77060, U.S.A.
A validade deste certificado pode ser consultada em www.abs-qe.com/ver_certificadas

Copyright 2011 ABS Quality Evaluations, Inc. All rights reserved.

Certificado de Meio Ambiente – ISO 14001



Mangueiras, componentes hidráulicos e laminados de borracha

Correias e tensionadores

ABS Quality Evaluations
Certificado de Conformidade
Este é para certificar que o Sistema de Gestão Ambiental da

GATES DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - FLUID POWER DIVISION
Avenida Santa Maria, 600- Bairro Avareí
Jacareí, SP 12328-320
Brasil

Foi avaliado pelo ABS Quality Evaluations, Inc. e encontrado em conformidade com os requisitos estabelecidos pelo mesmo.

ISO 14001:2004
O Sistema de Gestão Ambiental é aplicável à:

MANUFACTURE AND SALES OF HOSES, ASSEMBLIES, METAL TUBES, CONNECTIONS AND RUBBER COMPOSITES AND ROLLED FOR AUTOMOTIVE APPLICATIONS
FABRICAÇÃO E VENDAS DE MANGUEIRAS, CONJUNTOS MONTADOS, TUBOS METÁLICOS, CONEXÕES E COMPOSTOS E LAMINADOS DE BORRACHA PARA APLICAÇÕES AUTOMOTIVAS

Certificado No:	50375
Data de Certificação Original:	25 Agosto 2014
Data Emissão:	01 Junho 2015
Data de Expiração:	09 Junho 2018
Data de Renovação:	01 Junho 2015

Alex Weissberg
Alex Weissberg, Presidente



A validade deste certificado é baseada em evidências positivas do sistema de gestão ambiental pelo mesmo sistema e está condicionada à manutenção por parte do ABS Quality Evaluations, Inc. de evidências significativas do sistema de gestão no seus componentes.

ABS Quality Evaluations, Inc. 14001 Northchase Drive, Houston, TX 77060, U.S.A.
A validade deste certificado pode ser consultada em www.abs-qe.com/br, e sob reserva.

Copyright 2011 ABS Quality Evaluations, Inc. All rights reserved.

ABS Quality Evaluations
Certificado de Conformidade
Este é para certificar que o Sistema de Gestão Ambiental da

GATES DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. - Power Transmission Division
Praça Charles Gates, 191
Jacareí, SP 121306-090
Brasil

Foi avaliado pelo ABS Quality Evaluations, Inc. e encontrado em conformidade com os requisitos estabelecidos pelo mesmo.

ISO 14001:2004
O Sistema de Gestão Ambiental é aplicável à:

DESIGN AND MANUFACTURE OF "V" AND MICRO "V" BELTS, SYNCHRONOUS BELTS AND TENSIONERS.
PROJETO E FABRICAÇÃO DE CORREIAS "V" E MICRO "V", CORREIAS SINCRONIZADORAS E TENSIONADORES.

Certificado No:	50374
Data de Certificação Original:	25 Agosto 2014
Data Emissão:	01 Junho 2015
Data de Expiração:	15 Junho 2018
Data de Renovação:	01 Junho 2015

Alex Weissberg
Alex Weissberg, Presidente



A validade deste certificado é baseada em evidências positivas do sistema de gestão ambiental pelo mesmo sistema e está condicionada à manutenção por parte do ABS Quality Evaluations, Inc. de evidências significativas do sistema de gestão no seus componentes.

ABS Quality Evaluations, Inc. 14001 Northchase Drive, Houston, TX 77060, U.S.A.
A validade deste certificado pode ser consultada em www.abs-qe.com/br, e sob reserva.

Copyright 2011 ABS Quality Evaluations, Inc. All rights reserved.

Certificado da Qualidade – ISO/ TS 16949



Mangueiras, componentes hidráulicos e laminados de borracha

Correias e tensionadores

ABS Quality Evaluations
Certificate Of Conformance
This is to verify that the Quality Management System of
GATES DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA - FLUID POWER DIVISION
Avenida Santa Maria, 609- Bairro Avaré
Jacarei, SP 12328-320
Brasil

(WITH ADDITIONAL FACILITIES LISTED ON ATTACHED ANNEX)
has been assessed by ABS Quality Evaluations, Inc. and found to be in conformance with the requirements set forth by:
ISO/TS 16949:2009
The Quality Management System is applicable to:

**MANUFACTURE OF HOSES, HOSES ASSEMBLIES, BENDED TUBES, COUPLINGS AND RUBBER COMPOUNDS
EXCLUDING: PRODUCT DESIGN - ISO/TS 16949:2009 CLAUSE 7.3**

Certificate No: 50900
Effective Date: 17 February 2010
Expiration Date: 18 February 2015
Revision Date: 03 June 2010
IAF No: 0203432

Alex Weissberg
Alex Weissberg, President

 

Validity of this certificate is based on the periodic audits of the management system defined by the above scope and is contingent upon prompt written notification to ABS Quality Evaluations, Inc. of any changes to the management system or conditions covered.
ABS Quality Evaluations, Inc. 18011 Northlake Drive, Houston, TX 77060, U.S.A.
Validity of this certificate may be confirmed at www.abs-qe.com/ver_validation.

Copyright 2011 ABS Quality Evaluations, Inc. All rights reserved.

ABS Quality Evaluations
Certificado de Conformidade
Este é para certificar que o Sistema de Gestão da Qualidade de:
GATES DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA. - Power Transmission Division
Praça Charles Gates, 191
Jacarei, SP 121306-090
Brasil

(Com Endereços adicionais listados em página anexa)
Foi avaliado pelo ABS Quality Evaluations, Inc. e encontrado em conformidade com os requisitos estabelecidos pela norma:
ISO/TS 16949:2009
O Sistema de Gestão da Qualidade é aplicável a:

DESIGN AND MANUFACTURE OF V, MICRO V AND SYNCHRONOUS BELTS, AND BELTS TENSIONERS

Certificado No: 50900
Data Efetiva: 17 Fevereiro 2010
Data de Expiração: 18 Fevereiro 2015
Data de Revisão: 03 Junho 2010
No IAF: 0203432

Alex Weissberg
Alex Weissberg, Presidente

 

A validade deste certificado é baseada em auditorias periódicas do sistema de gestão definida pelo escopo acima e está condicionada à notificação por escrito ao ABS Quality Evaluations, Inc. de mudanças significativas no sistema de gestão ou em suas condições.
ABS Quality Evaluations, Inc. 18011 Northlake Drive, Houston, TX 77060, U.S.A.
A validade deste certificado pode ser confirmada em www.abs-qe.com/ver_validation.

Copyright 2011 ABS Quality Evaluations, Inc. All rights reserved.

Certificado VDA 6.3 MAN Latin America



Processo: Auditoria de Processo e Produto		ProdAud2 2/5	
Fornecedor: Gates do Brasil Ind. e Com. LTDA	N.º do fornecedor / KRIS 2465	Solicitante: QA Desenvolvimento de Fornecedores e Readness	Data: 06/11/2015
Localidade: Praça Charles Gates, 151 12306-090 Jacareí - SP	N.º DUNS/FST 300471500	Motivo do pedido: Reavaliação Periódica	Pedido: VA RES 09/2015 Código da pale: BR

Auditoria de Processo		Processo			Produto		
Nr.:	Denominação de grupo de produto	PG-M	Ep [%]	Nível	A	B	C
2255	Correias Trapezoidais / Dentadas	VWK-S	86	B	0	0	0
1340	Mancal Corrediço	VWK-S	84	B	0	0	0

VW-S = Fornecedor para a Bate, GLF = Fornecedor para Máxima Quantidade de Fornecedor, B-RW = Fornecedor para Motores Estacionários para Produção de Energia, VWZ = Fornecedor para Volkswagen Acessórios Ltda, VWE = Fornecedor para

Para reavaliação de um processo com resultado C anterior, a pontuação para uma classificação B deve ser Ep ≥ 85%. Conforme fórmula Q concreta relaxamentos são possíveis (veja razões abaixo). Com a falta de confirmação da Auto Auditoria e / ou com o não atingimento da exigência de classificação "A" (grau de cumprimento ≥ 92%) através da mesma Auditoria de reavaliação, solicitamos um resarcimento conforme Formel Q-Capacidade.

Escala de classificação: A = 90 - 100% com capacidade qualitativa; B = 80 - 89% condicional capacidade qualitativa; C = 0 - 79% sem ca

Últimos resultados de auditoria / certificados			
base da auditoria	Data	realizado por	Resultado
ISO/TS 16949:2009	17/02/2015	ABS	Certificada
ISO 14.001:2004	25/06/2014	ABS	Certificada
VDA 6.3 VARES_04/12	02/02/2012	MAN Latin América	B2 B

Ações Corretivas via "Resultados Individuais" em "ações imediatas"

Auditor: Marco Antonio Mendes de Carvalho / Luciano Augusto Dinez

Marco Antonio Mendes de Carvalho

1º prazo pleno de melhoria 21/11/2015

Gerenciamento Fornecedor/Marcilio Velazquez

Constatações / Requisitos

A C. C. C. do Brasil Indústria e Comércio Ltda. apresenta resultados no período de fabricação de engrenagens (VW e GLF) com nível de capacidade (Ep) de 86% para o produto Correas Trapezoidais / Dentadas (VDA 6.3) e 84% para o produto Mancal Corrediço (VDA 6.3) em 02/02/2012. Esta auditoria foi realizada pela MAN Latin América para reavaliação do produto de acordo com o plano de ação para as não conformidades identificadas.

Seguem abaixo as principais constatações em relação à auditoria:

- => Das mais recentes auditorias de processo em lotes de 2015, não foi enviado um fornecedor.
- => Realizar o controle dos requisitos pela implementação dos requisitos dos fornecedores (Bate) e o fornecimento de resultados de controle para a qualidade do produto.
- => Não apresentar a documentação do processo utilizado para a produção de engrenagens de 2015.
- => Na produção de 06, o plano de controle especifica uma carga de 11,53 kg/cm² e a máquina está com os parâmetros de 10,38 a 11,53 kg/cm².
- => Realizar o planejamento de competências e atualizações.
- => Exatidão da medição de engrenagens (VDA 6.3) - implementação dos requisitos de controle de qualidade.
- => Fazer uma análise de risco para a continuidade do processo através de planos de ação de melhoria.
- => Manter a área de armazenamento de produtos em condições limpas e organizadas.
- => Fazer a liberação de documentos de controle de qualidade (VDA 6.3) e para problemas de tratamento significativos (VDA 6.3) - 001.
- => Realizar os planos de controle e as ações de melhoria em tempo de processo.

A Auto-auditoria foi confirmada.

Best Practices Recognition



GATES DO BRASIL - JACAREI

Duns : 900471608 / Cofor : 15316X 01

You are recognized for successful implementation of Quality Systems Basics Plus.

Presented: 29/09/2015

Expiration: 29/09/2019



Bruno GRISON
Supplier Quality & Development VP

PSA Peugeot Citroën



Cert. Nb : 25788



Miguel IORIO
Supplier Quality & Development Director
Supplier Development AMLAT
PSA Peugeot Citroën

Certificado QSB Plus General Motors



June 28th, 2013

Dear Gates do Brasil Ind. e Com. LTDA:
Duns # 900471608

Congratulations! This letter is being provided to recognize your successful completion of General Motor's Quality Systems Basics Plus Certification process. You have achieved a score of 85% or greater in all 13 elements of Quality Systems Basics. This prestigious accomplishment is vital in ensuring our supply base provides the highest industry standards in manufacturing quality performance.

Please accept the enclosed Supplier Quality Recognition Award as GM's appreciation for successfully obtaining QSB certification.

At GM we are extremely proud of our industry benchmark Standard of Excellence for manufacturing quality and those who strive to help us maintain it. Congratulations on an outstanding team effort. Equally critical is the future team and leadership focus to maintain compliance.

Thank you for your partnership in helping General Motors Company Design, Build and Sell the World's Best Vehicles.

Sincerely,

Antonio Francavilla

Executive Director
General Motors Global Supplier Quality



Orlando Cozzano

Supplier Quality Director
General Motors South America

