

Corteco é novamente certificada pelo IQA - Instituto da Qualidade Automotiva

Pelo sétimo ano consecutivo, a Corteco - divisão de reposição da Freudenberg-NOK, o maior fabricante de vedações do mundo - foi aprovada pela auditoria do IQA - Instituto da Qualidade Automotiva.

Desde 2002, a empresa é certificada pela organização na categoria "fabricante de autopeças", integrando atualmente um seleto grupo de 13 companhias em todo o país.

Durante a auditoria, realizada em julho, o IQA constatou a eficiência da Corteco na gestão dos processos produtivos, armazenamento, identificação dos estoques, atendimento, entre outros aspectos.

"Ao mantermos a nossa certificação, comprovamos a qualidade de uma metodologia de trabalho marcada pela constante reavaliação dos procedimentos e pelos treinamentos periódicos envolvendo toda a equipe", avalia Renato Barbosa Vieira, Coordenador de Assistência Técnica e Qualidade da Corteco.

Atualmente, o selo do IQA está presente em todas as embalagens e materiais de divulgação da Corteco, atestando o compromisso com a gestão da qualidade em sua ampla linha de produtos e serviços.

Referência em Qualidade e Responsabilidade Ambiental - Em complemento à certificação da Corteco pelo IQA, a operação fabril da Freudenberg-NOK, também instalada em Diadema (SP) e responsável pela produção de vedações - como os retentores e juntas da marca - é certificada por algumas das mais exigentes normas de qualidade da indústria automobilística mundial, como a ISO/TS 16949 e ISO 14001.

A união dessas certificações atesta o empenho da empresa nos processos de melhoria contínua e o seu investimento constante na qualidade total de produtos e serviços, tudo alinhado à responsabilidade ambiental e ao compromisso social.

IQA - Fundado em 1994, por iniciativa de entidades como a Anfavea e o Sindipeças, o IQA é uma organização sem fins lucrativos especializada em certificações de qualidade para as empresas do setor automotivo. Adota procedimentos alinhados aos requisitos do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade e outros padrões internacionais, o que garante a imparcialidade e reconhecimento mundial da sua atuação.

Corteco: Referência Mundial em Vedação - Fundada em 1996, a Corteco é a maior fornecedora de produtos de vedação e componentes de borracha para a reposição automotiva. Além do Brasil, está presente nos principais mercados mundiais - Europa, Estados Unidos e Ásia - com retentores, juntas, coxins, filtros e kits, produzidos com a alta tecnologia do grupo Freudenberg-NOK.

A Freudenberg-NOK - A Freudenberg-NOK é uma joint venture formada pela união da alemã Freudenberg com a japonesa NOK. Atua com as unidades de negócios Freudenberg-NOK, Simrit, Corteco e Dichtomatik nos mais diversos segmentos, como o automotivo, reposição e industrial.

Especializada no desenvolvimento e produção de retentores, o-rings, vedações hidráulicas e pneumáticas, a Freudenberg-NOK é parte da Unidade de Negócios de Tecnologia em Controle de Vibração e Vedação. Conta com mais de 20 mil colaboradores e, em 2008, obteve um faturamento global acima dos ? 2,8 bilhões.

No Brasil desde 1973, a Freudenberg-NOK possui sua unidade fabril em Diadema (SP), onde emprega cerca de 500 pessoas. Além de atender a todas as montadoras e principais indústrias do país, exporta para a América Latina, Estados Unidos e Europa.

Perfil: O Grupo Freudenberg, de origem alemã, atua nos segmentos de vedação, controle de vibrações, não-tecidos, lubrificantes especiais, agentes desmoldantes, filtragem, entre outros. Emprega mais de 33 mil pessoas em 53 países, com um faturamento anual acima de ? 5 bilhões.

No Brasil, está presente com seis empresas: Freudenberg-NOK, Freudenberg Não-Tecidos, Klüber Lubrication, EagleBurgmann, Chem-Trend e a joint venture Vibracoustic. | Site: www.corteco.com.br

CORTECO é novamente certificada pelo IQA - Instituto da Qualidade Automotiva. **Revista Fator Brasil**, ago. 2009. Disponível em: <<http://www.revistafator.com.br>>. Acesso em 17 ago. 2009.

A utilização deste artigo é exclusiva para fins educacionais