

Fabricação de Transformadores Monofásicos - Última Parte

No texto de hoje falaremos sobre fabricação de transformadores. A empresa destaque no ramo de fabricação de transformadores no Brasil é a Indusul. Indusul é voltada para produção dos transformadores a seco. Que é a mais usada no meio. Principalmente em máquinas e equipamentos que trabalham em baixa tensão. A Indusul também é especializada em Média Tensão. A fábrica produz do mesmo modo transformadores a seco para Média Tensão. Cujas tecnologias são mais recentes e vem tomando um espaço considerável no mercado devido às condições de segurança favoráveis para instalações abrigadas e próximas a carga. Isso reduz o custo de instalação. Outra vantagem deste produto é que ele é mais ecológico em relação aos transformadores a óleo. Isso é muito importante nos dias de hoje. Pois o produto não usa líquidos que possam prejudicar a natureza. Outro mercado bastante promissor que a Indusul está atuando é de transformadores especiais em Média e baixa tensão. Para utilização em conjunto com eletrônica de potência. empregado em retificadores e inversores de frequência que por sua vez são usados em plataformas de petróleo, mineradoras, trens, bombeamento e diversas outras aplicações que envolvam variação de velocidade com grandes potências. Vamos adiante. História da Indusul. Nossa história se inicia em meados de 1996, sendo que as atividades fabris tiveram seu início dois anos depois em 1998, quando ocorreu seu primeiro faturamento. Através da capacidade técnica e comercial dos seus sócios fundadores e com a vinda de funcionários com experiência produtiva, foram montados ainda em 1998 os primeiros transformadores de grande porte em baixa tensão atingindo a capacidade de 150KVA. Em 2005 recebemos a certificação ISO 9001:2000 e nos dias atuais atualizada para ISO 9001:2008. Em 2006, montamos uma linha de produção em Santa Rita do Sapucaí em Minas Gerais produzindo toda linha de transformadores pequenos até a potência de 3KVA. Política de Qualidade: "Prover nossos clientes da primeira vez e sempre de produtos e serviços livres de defeitos, assim como, obter os resultados necessários para o constante aperfeiçoamento de colaboradores, processos e produtos." Matriz e Filial nos dias atuais, contamos com duas unidades fabris, uma em SC e outra em MG, numa situação geográfica que nos autoriza atender aos principais mercados nacionais e a América Latina. A unidade de SC está situada na região do maior polo industrial do estado, região esta, com uma completa infraestrutura rodoviária, próxima a portos e aeroportos. A unidade de MG está inserida no centro dos maiores mercados consumidores de Transformadores. Se traçarmos um círculo num raio de 300km com centro em Santa Rita do Sapucaí, temos +/- 60% do PIB Industrial Brasileiro, envolvendo as capitais de São Paulo, Rio de Janeiro e Minas Gerais. Alguns de nossos produtos: Transformadores, autotransformadores e indutores das potências de 3KVA até 3000KVA de baixa tensão e Média tensão até classe de isolamento 25KV. Confira alguns produtos: [AUTOTRANSFORMADORES](#), Isolamento de Drive, Filtro de Harmônicas, etc. Missão: "Atuar como empresa no ciclo de transformação de matérias primas em equipamentos elétricos e soluções industriais, ofertando produtos e serviços competitivos e serviços adequados para a melhoria do ambiente industrial." Visão: "Ser uma empresa de excelência na produção e comercialização de produtos e serviços, contribuindo para o bem-estar social, desenvolvimento tecnológico e do meio ambiente." Conheça a maior fábrica de transformadores do sul do Brasil: <http://www.indusul.com>

Sobre o Autor

Blueberry é uma agência inovadora e dinâmica de Search Engine Marketing, especializada em Google Adwords e SEO.

Source: <http://www.artigopt.com>