

## **14/05/2015 - Omega Engineering lança Manual Técnico sobre Pressão em português**

*Referência mundial, publicação será distribuída gratuitamente em todo Brasil*

A Omega Engineering lançará o Manual de Referência Técnica de Pressão no Brasil, com versão em português, a partir do mês de junho. O material, que reúne informação técnica para aplicação de diferentes equipamentos de pressão, será distribuído gratuitamente em versão impressa ou PDF a partir de reserva que já pode ser realizada no site ([br.omega.com/literature/pressure](http://br.omega.com/literature/pressure)).

O handbook possui 100 páginas e traz artigos, perguntas frequentes, tabelas, fatores de conversão, gráficos, glossários, orientações práticas, cálculos, referências técnicas para medição e controle de pressão em diversos processos, além de outros assuntos pertinentes ao setor.

Desde o ano passado, a empresa também disponibiliza no Brasil a versão em português do Manual de Referência Técnica de Temperatura que, igualmente, pode ser obtido a partir de cadastro no site. A previsão é que sejam lançados o Manual de Referência Técnica de Vazão nos próximos meses e de outros temas na sequência para permitir a coleção dos manuais sobre diferentes áreas.

As publicações não têm concorrentes no mercado global que apresentem informação completa sobre produtos com referências, especificações técnicas, de aplicação e de uso, o que torna a Omega Engineering a única fonte de informações deste tipo para engenheiros e outros interessados em todo o mundo.

“Conhecimento é a palavra-chave do negócio e é por esse motivo que a literatura técnica, engenheiros altamente treinados e suporte técnico gratuito e ilimitado fazem parte das operações da Omega Engineering no Brasil e do sucesso do nosso modelo de negócio ao redor do mundo”, afirma o gerente-geral da multinacional no país, Antônio Gomes.

As publicações também são um instrumento de marketing direto e de contato com clientes, o que diferencia a empresa nos mais de dez países onde possui site próprio seja nas Américas (Brasil, Canadá, Chile, Estados Unidos e México), Europa (Alemanha, Dinamarca, Espanha, França, Holanda, Itália, Reino Unido e República Tcheca), e Ásia (China, Cingapura, Coreia do Sul, Filipinas, Japão, Malásia, Tailândia e Taiwan).

Há pouco mais de um ano no Brasil, a empresa tem sede em Campinas-SP e entrega seus produtos em todo país. O modelo de negócio da empresa alcançou sucesso em todo o mundo com vendas pelo Contact Center (0800 773 2874) e por E-commerce ([br.omega.com](http://br.omega.com)), que responde por parte significativa dos pedidos globais.

Assim, os clientes conseguem soluções completas para suas demandas com agilidade, simplicidade e eficiência através da interface prática na loja on line. Além de realizar buscas e cotações entre mais de 100 mil itens, o cliente pode customizar seus produtos para medição e controle de temperatura, umidade, pressão, deformação, força, vazão, nível, pH e condutividade.

Para atendimento personalizado via Contact Center, a multinacional conta com uma equipe capacitada no Brasil e suporte técnico realizado por engenheiros de aplicação especializados nos produtos da Omega Engineering.

Sobre a Omega - A Omega Engineering é uma multinacional fundada em Stamford CT, nos Estados Unidos, em 1962. Destacando-se pela qualidade dos produtos e pela excelência no suporte técnico, a empresa cresceu e alcançou a liderança mundial em tecnologia de medição e controle de processos.

Seu portfólio inclui termopares, sondas termopares e conectores, manômetros, pressostatos e sistemas de medição de velocidade do ar. A companhia também oferece uma linha completa de equipamentos para aquisição de dados, automação, aquecedores elétricos e soluções customizadas para ambientes de produção, teste e pesquisa.

Comunicação Omega Engineering