

Os motores Portescap suportam aplicativos essenciais

A pandemia de COVID-19 está criando uma necessidade urgente de equipamentos de cuidados intensivos, como ventiladores e sistemas de infusão, bem como um aumento nos requisitos para analisadores de laboratório.

A Portescap é uma das principais especialistas em motores em miniatura e soluções de controle de movimento de precisão para dispositivos médicos e diagnósticos clínicos há muitas décadas e estamos orgulhosos de poder desempenhar um papel crítico durante esse período crucial. No entanto, é necessário mais do que conhecimento técnico nesses tempos sem precedentes. Colaboração, velocidade e flexibilidade são necessárias, pois muitos de nós trabalhamos juntos para derrotar esse oponente insidioso. Esses elementos são o que faz da Portescap um formidável guerreiro na luta contra o Covid-19. A equipe de engenheiros da Portescap tem por prática trabalhar em estreita colaboração com os fabricantes de dispositivos para criar soluções de movimento personalizadas que salvam vidas. Com nossa presença global de fabricação e engenharia, é uma responsabilidade urgente a mobilização rápida à medida que alavancamos nossa experiência, arregaçamos as mangas e fazemos nossa parte para a comunidade médica. Como parte da Altra Industrial Motion, a Portescap criou uma Força-Tarefa de Continuidade de Negócios e um Plano de Resposta Pandêmica para garantir a segurança de nossos clientes e de nossos funcionários.

A equipe da Portescap trabalha arduamente na construção de motores que alimentam ventiladores, bombas de infusão, equipamentos de diagnóstico clínico e muitos outros dispositivos médicos usados na luta contra o Covid-19. Estamos trabalhando em estreita colaboração com os fabricantes desses dispositivos para reduzir o estresse na comunidade médica criada pelo repentino aumento na demanda e escassez no fornecimento. Ao mesmo tempo, a saúde e a segurança de nossos funcionários, clientes e comunidades são nossa principal prioridade. Conseguimos mobilizar nossas equipes globais para ajudar a sustentar a produção e a realização, garantindo sua segurança e saúde, incluindo reuniões virtuais, distanciamento do espaço de trabalho e equipes de turnos de trabalho operacionais programadas em cooperação com as recomendações de melhores práticas da Organização Mundial da Saúde (OMS), organizações nacionais de saúde e outras agências governamentais locais.

Nós estamos todos juntos nisso. O compromisso da Portescap de fabricar motores que melhoram, melhoram e salvam vidas está mais forte do que nunca.

Comunicado de imprensa



Sobre a Portescap

A Portescap oferece a mais ampla linha de motores em miniatura e produtos especializados do setor, abrangendo tecnologias de motores DC com escovas sem núcleo, motores DC sem escovas, motores de passo can stack, redutores, atuadores lineares digitais e motores de disco magnético. Os produtos da Portescap vêm suprimindo diferentes necessidades de controle de movimento em um amplo espectro de aplicações médicas, industriais, biológicas, aeroespaciais, comerciais, de instrumentação e de automação há mais de 70 anos.

A Portescap tem centros de fabricação nos Estados Unidos, St. Kitts e Índia, e utiliza uma rede de Desenvolvimento Global de Produtos com centros de pesquisa e desenvolvimento nos Estados Unidos, China, Índia e Suíça.