

Micro Automação doa peças para manutenção de respiradores

A empresa forneceu componentes pneumáticos, essenciais no funcionamento dos ventiladores pulmonares

Quando o número de casos do novo coronavírus começou a se agravar no Brasil, a Micro Automação prontamente disponibilizou sua linha de produção e componentes necessários para a manutenção de respiradores artificiais. Ela é mais uma empresa associada à ABIMAQ engajada a combater a Covid-19.

A Micro Automação foi convidada a colaborar com a rede voluntária de empresas que trabalham no processo de manutenção e conserto de ventiladores pulmonares. A iniciativa do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI) reúne grandes fabricantes de todo o Brasil para a recuperação dos equipamentos, que são essenciais no tratamento de doentes que apresentam sintomas graves da Covid-19.

Prontamente, a Micro Automação se envolveu no processo e fez a doação de 15 filtros coalescentes para a empresa General Motors, localizada em Gravataí, no Rio Grande do Sul. A montadora de carros é responsável pelos reparos dos respiradores e necessitava das peças. “Nós ajudamos de imediato. É o nosso dever, como parte da indústria, ajudar o Brasil neste momento”, comenta o gerente comercial da fabricante associada à ABIMAQ, Rafael Lima.

As peças requisitadas são comuns à linha de produção da Micro Automação, uma vez que a empresa é especializada em produtos pneumáticos, ou seja, tudo aquilo que é relativo ao ar ou às máquinas com funcionamento por ar comprimido. Os filtros coalescentes doados servem para eliminar o excesso de água do ar comprimido e outros tipos de impurezas, purificando os sistemas pneumáticos dos respiradores.

Rafael afirma que os 15 componentes foram o primeiro lote doado para a manutenção dos ventiladores pulmonares. Ele ressalta que a Micro Automação está disposta a ajudar quando for necessário. “Nós temos um compromisso firmado com a indústria que está apoiando a iniciativa do Senai. Todas as empresas estão totalmente engajadas na ação”, ele diz.

A rede voluntária de empresas conta com 39 pontos para receber os respiradores artificiais, dos quais 22 são unidades do Senai e 17 estão nos demais parceiros, atendendo em todos os estados do Brasil. A estimativa é que cada ventilador recuperado poderá atender até dez pessoas que sofrem com a síndrome respiratória aguda grave, um dos efeitos mais sérios da Covid-19.

Sobre a ABIMAQ

A Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos (ABIMAQ) foi fundada em 1937, com o objetivo de atuar em favor do fortalecimento da indústria nacional, mobilizando o

setor, realizando ações junto às instâncias políticas e econômicas, estimulando o comércio e a cooperação internacionais e contribuindo para aprimorar seu desempenho em termos de tecnologia, capacitação de recursos humanos e modernização gerencial. Mais informações: <http://www.abimaq.org.br>.