

Empresa vai produzir mais de 30 mil válvulas para respiradores

A Festo Brasil passou a fabricar as peças desde o começo de março para ajudar no combate ao novo coronavírus

Especializada em soluções intuitivas para automação industrial, a Festo Brasil flexibilizou a sua linha de produção para fabricar válvulas específicas para respiradores pulmonares. A estimativa é de que a empresa produza mais de 30 mil peças. Ela é mais uma associada à ABIMAQ que está engajada na luta contra o novo coronavírus.

A Festo começou a produzir, desde o começo de março, as válvulas direcionadoras para a utilização em respiradores pulmonares. O item não fazia parte, até então, de seu catálogo de produtos no Brasil. No entanto, a peça já faz parte da linha de produção da empresa em sua fábrica na Alemanha. A multinacional decidiu, portanto, trazer a receita de fabricação desse equipamento específico para ajudar no momento atual de pandemia.

“Os fabricantes de ventiladores pulmonares costumam importar essa válvula de outros países. A Festo produz na Alemanha, e a fábrica aqui do Brasil, normalmente, traz de lá. Acontece que, com a pandemia, a demanda por essa válvula aumentou muito no exterior também. Então nós começamos a produzir”, conta o diretor industrial da Festo, Wilson Souza.

As válvulas direcionadoras são itens que regulam o fluxo de oxigênio, com a pressão adequada, de um respirador, segundo Wilson. A produção desse equipamento no Brasil chega a baratear seu custo final para os compradores nacionais em até 50%, em comparação com o processo de importação do produto vindo de algum fabricante internacional.

A Festo já está no processo de produção de aproximadamente 15 mil válvulas. Além dos fabricantes de respiradores e universidades no Brasil, a empresa está abastecendo também outros países da América do Sul, como Argentina, Chile, Colômbia e Peru. Wilson diz que cerca de 10 mil itens são para os países vizinhos e cinco mil serão vendidos nacionalmente.

A previsão do diretor industrial é que a Festo produza uma nova leva de 15 mil válvulas, atingindo, assim, o total de 30 mil peças. “Ou mais! Nós estamos sendo muito procurados por fornecedores de respiradores de toda a América do Sul”, ele ressalta.

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>.