

23/02/2015 - Parker inaugura terceira linha de produção de filtros para veículos diesel

Líder global no desenvolvimento de soluções para o movimento e controle, a Parker Hannifin inaugurou no dia 4 de fevereiro sua terceira linha de produção de filtros separadores de água Spin-on - componentes destinados a veículos movidos a Diesel. Equipada com robôs e manipuladores, a nova linha permitiu dobrar a capacidade da fábrica. Com investimento total de US\$ 5 milhões, foram automatizadas três etapas da produção de filtros separadores: pintura, montagem e embalagem do produto acabado.

A nova linha contribui também para a elevação do nível de segurança e confiabilidade do processo produtivo. A Linha 3 é equipada com vários dispositivos à prova de falhas, que impedem que a peça seja montada de forma errada. Além disso, nela os testes de qualidade são aplicados automaticamente aos produtos.

A montagem da nova linha consumiu seis meses de trabalho e envolveu as equipes de Produção, Lean e Qualidade. Antes do início da instalação dos equipamentos, um protótipo de madeira e papelão foi construído em tamanho real para otimizar a disposição de máquinas e operadores na linha.

Competitividade - Com este investimento, a Parker amplia a oferta de filtros de alta qualidade e a pronta entrega de componentes a seus clientes do mercado de reposição e montadoras.

"Todos os fabricantes de veículos, caminhões e ônibus instalados no Brasil utilizam nossos filtros", destaca Sérgio Monteiro, gerente geral da Divisão Filtração da Parker. "Estamos expandindo nossa área de atuação e lançando produtos patenteados para proteger o mercado de nossos distribuidores", informa. "Uma vez que a linha traz melhorias de produtividade e redução de custos, isso fará com que nos tornemos ainda mais competitivos no mercado", avalia Monteiro.

Presidente do Grupo Parker Hannifin na América Latina, Candido Lima ressaltou que este investimento evidencia a confiança da empresa no país. "Apesar do atual momento econômico, continuamos apostando nas oportunidades e em nossa Divisão Filtração, que vem crescendo continuamente", informa. "Além disso, o Brasil conta com uma excelente base de veículos comerciais, que deve continuar crescendo a médio e longo prazo", pontuou.

A Linha 3 faz parte do complexo fabril da empresa localizado em São José dos Campos (SP), inaugurado em 2006 como a mais moderna fábrica de filtros da América Latina. Rob Malone, presidente do Grupo Filtração, Michael Kurlich, vice-presidente de Controladoria e Dale Bayley, diretor de Lean do Grupo Filtração, prestigiaram o evento de inauguração, que contou com a participação de distribuidores, colaboradores e imprensa especializada.

Sobre a Parker - Com vendas globais de US\$ 13,2 bilhões (ano fiscal 2014), a Parker Hannifin é líder mundial no desenvolvimento de tecnologias para movimento e controle. É reconhecida como a mais diversificada provedora de soluções de engenharia para uma ampla variedade de mercados, incluindo aplicações industriais, mobil e aeroespaciais. A companhia emprega aproximadamente 57.000 pessoas em 50 países.

No Brasil, a Parker mantém oito unidades produtivas, seis escritórios regionais de vendas e dois centros de serviços de engenharia, desenvolvendo produtos e sistemas para as áreas de controle de processos, hidráulica, pneumática, filtração, eletromecânica, condução de fluidos e gases, selagem e blindagem, climatização.

House Press