

Testes de homologação dos inversores Yaskawa

Os testes de homologação dos inversores Yaskawa foram finalizados com sucesso.

Foram testados na torre de testes do Cliente em São Bernardo do Campo – SP, os modelos V7 e G5, aplicados em máquinas de fabricação Fujitec com potências de 5,5KW e velocidade de elevação máxima de 60m/min.

Os modelos G5 foram testados tanto em malha aberta como em malha fechada por gerador de pulsos sendo aprovados em ambas as versões, atendendo plenamente as exigências do cliente.

A configuração em malha fechada será utilizada em aplicações comerciais onde seja requerido alta performance de posicionamento. Os modelos em malha aberta, sem a utilização de geradores de pulsos, serão utilizados em aplicações residenciais.

A empresa é de origem japonesa, com atuação mundial e especializada na fabricação de elevadores de alta performance. A presente homologação visa a atender o plano de nacionalização e redução de custos de equipamentos.