

Grupo: _____16_____ Produto: _____

Desenho do conjunto (com principais dimensões, detalhes críticos/necessários, considerando aplicação do DFMA)

(1,0) >> 0,5

Recomendado fazer o projeto com apoio de ferramenta CAD.

Estrutura do produto (estrutura do produto descrevendo principais sistemas, subsistemas e componentes)

(1,0) >> 0,8

As quantidades de cada componente devem ser descritas em uma coluna específica na Tabela 12.1. É necessário indicar a quantidade 1 quando for somente um item.

Especificação de materiais (recomendado uso de materiais reciclados e/ou recicláveis)

(1,0) >> 1,0

Adequado.

Análise de adequação do projeto para a manufatura e montagem (empregando DFMA)

(0,5) >> 0,5

Adequado.

Plano macro do processo de montagem (sequência de operações para montagem do produto e máquinas/equipamentos utilizados)

(0,5) >> 0,5

Adequado.

Observações gerais (pontos relevantes para o produto)

>> Não é necessário manter os itens dos relatórios anteriores. Cada relatório é independente.

NOTA: ____3,3_____