

O que é uma Estrutura de produto no DP?

 Tempo aproximado para leitura: 2 minutos

O que é uma Estrutura de produto no DP?

Resposta: Uma estrutura de produto é como uma estrutura da Engenharia, ou seja, a lista de materiais (do inglês, BOM - Bill Of Materials) para fabricar o produto. (Detalhes, ver Manual de Referência do Módulo de Engenharia, Processo Engenharia de produto – função Manutenção Estrutura do Item). Somente no caso desse módulo, um mesmo item “X”, pode Ter diversas estruturas diferentes, até que se opte pela melhor estrutura, seja a nível funcional ou custo. É composta por itens de desenvolvimento, ou seja, itens que constam na base de dados separada. (detalhes, ver [Manutenção de Itens para Desenvolvimento](#)). Os itens de desenvolvimento também podem ser itens já cadastrados nos demais módulos, entretanto, nesse módulo, ele pode sofrer modificações que não afeta os módulos de origem.

No caso da necessidade de modificação de uma estrutura de item já existente, é possível copiá-la da Engenharia, eliminando a necessidade de redigitação. A cópia pode ser feita para todos os níveis do item solicitado ou somente para o nível dos seus componentes. Não são copiados os itens cuja estrutura é fantasma. Com isso, os componentes de uma relação fantasma são copiados para o nível superior.

O programa assume como item para geração de ordens, o item "default" dos parâmetros do módulo (Para mais detalhes ver [Parâmetros do DP- Item Ordem Protótipo](#)). Também é possível copiar as operações ou os roteiros de fabricação do produto. Além disso, pode-se copiar também os itens alternativos e as operações alternativas.

 Macro desconhecida: 'rate'

[documento_de_referencia](#) [manufatura](#) [mdp](#)
[desenvolvimento_de_produtos](#) [p12](#) [versao_12](#)
[duvidas_mais_frequentes_mdp](#)
[o_que_e_uma_estrutura_de_produto_no_dp](#)



[Política de privacidade](#) [Termos de uso](#)