

Pedro C. Silva Telles

TUBULAÇÕES INDUSTRIAIS

Materials, Projeto, Montagem



LTC

10ª edição

Resumo de Tubulações Industriais. Materiais, Projetos, Montagem

Este livro aborda os principais aspectos referentes às tubulações em uma instalação industrial, desde o 'lay-out' preliminar, até a montagem e testes finais. Os capítulos 1 a 4 descrevem os materiais (tubos, acessórios e tubulação, juntas de expansão e válvulas), incluindo tipos de materiais, especificações, casos de emprego, processos de fabricação, tamanhos e diâmetros comerciais.

O cap. 5 aborda o projeto de tubulações, estudado do ponto de vista de traçado, detalhamento e desenho. No capítulo 11, o leitor encontra a descrição, finalidades e usos dos diversos tipos de suportes de tubulação e no capítulo 7, alguns acessórios especiais como filtros, separadores, etc.

O capítulo 9 resume o 'lay-out' de instalações industriais. No capítulo 17 o leitor encontra especificações, normas e padrões sobre tubulações industriais.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)