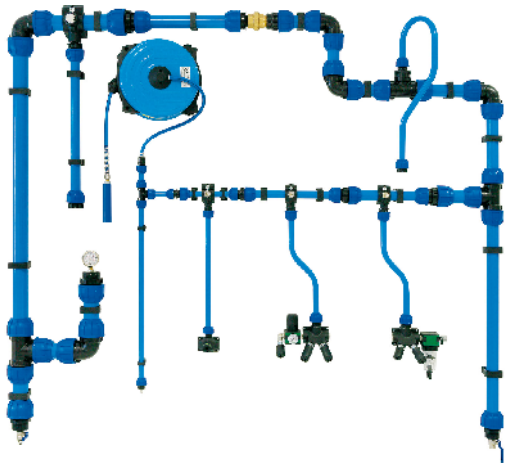


## Tubagem



**DIMENSIONAMENTO DE REDES DE DISTRIBUIÇÃO DE AR COMPRIMIDO, GASES INERTES E VÁCUO.**

**EXECUÇÃO EM:**

- ALUMINIO \*\*
- LATÃO
- NYLON \*\*

- AÇO INOX
- AÇO SEM COSTURA
- GALVANIZADO

OS COMPONENTES DOS SISTEMAS DE TUBAGEM EM ALUMINIO E NYLON POSSUEM CERTIFICAÇÃO PELA TÜV SUD, RESPEITANDO A QUALIDADE E NORMAS DE CONSTRUÇÃO SEGUNDO UNI: EN ; ISO 9001: 2000. ISO 14001.

AS TUBAGENS EM NYLON POSSUEM QUALIDADE ALIMENTAR E APROVAÇÃO FDA.

AS INSTALAÇÕES EM AÇO INOX PODERÃO MEDIANTE PRÉVIO PEDIDO SER SUJEITAS A CREDITAÇÃO E CERTIFICAÇÃO POR ORGANISMOS POR ORGANISMOS OFICIAIS.

TODAS AS INSTALAÇÕES SÃO SUJEITAS A TESTES DE ESTANQUEIDADE

**DIMENSÕES:**

**ALUMINIO/NYLON :** 12MM ~ 80MM

**AÇO INOX/ LATÃO :** 6MM ~ 108 MM

**AÇO S/COSTURA/ GALVANIZADO:** 1/2" ~ DN 300

**APLICAÇÕES:**

- INDUSTRIAL
- LABORATORIAL
- ALIMENTAR

## Reservatórios



**FORNECIMENTO E OU MONTAGEM DE RESERVATÓRIOS ADEQUADOS PARA O USO DE FUIDOS GASOSOS INERTES SOB PRESSÃO – AR COMPRIMIDO, NITROGÉNIO/AZOTO – OU VÁCUO.**

**CONSTRUÇÃO SEGUNDO NORMAS EUROPEIAS CE 97/23**

**CAPACIDADE: 270 LTS ~10.000 LTS**

**DESENHO: VERTICAL OU HORIZONTAL**

**PRESSÕES DE SERVIÇO: 8 ~ 10 ~13 ~ 40 BAR**

**FORNECIDOS COM PROTECÇÃO ANTI CORROSÃO, MANOMETRO, VALVULA DE SEGURANÇA, COM REGISTO E CERTIFICAÇÃO SEGUNDO LEGISLAÇÃO NACIONAL.**

**INCLUI PURGA AUTOMÁTICA. NÃO É UM EXTRA, É UMA PEÇA PADRÃO NOS NOSSOS RESERVATÓRIOS**

**CONTACTE-NOS !**

**FAREMOS O ACONSELHAMENTO PARA A SOLUÇÃO MAIS ADEQUADA Á SUA NECESSIDADE.**