



Equipamentos para **indústrias alimentícias, laticínios, fabricação de queijos, iogurte, bebidas lácteas, refrigerantes, sucos e laboratórios.**

Execução e desenvolvimento de projetos especiais, fabricação de queijos, plantas para preparo de achocolatado, creme de leite, iogurte, xarope de açúcar.



EQUIPAMENTOS



ENGENHARIA



PROJETOS

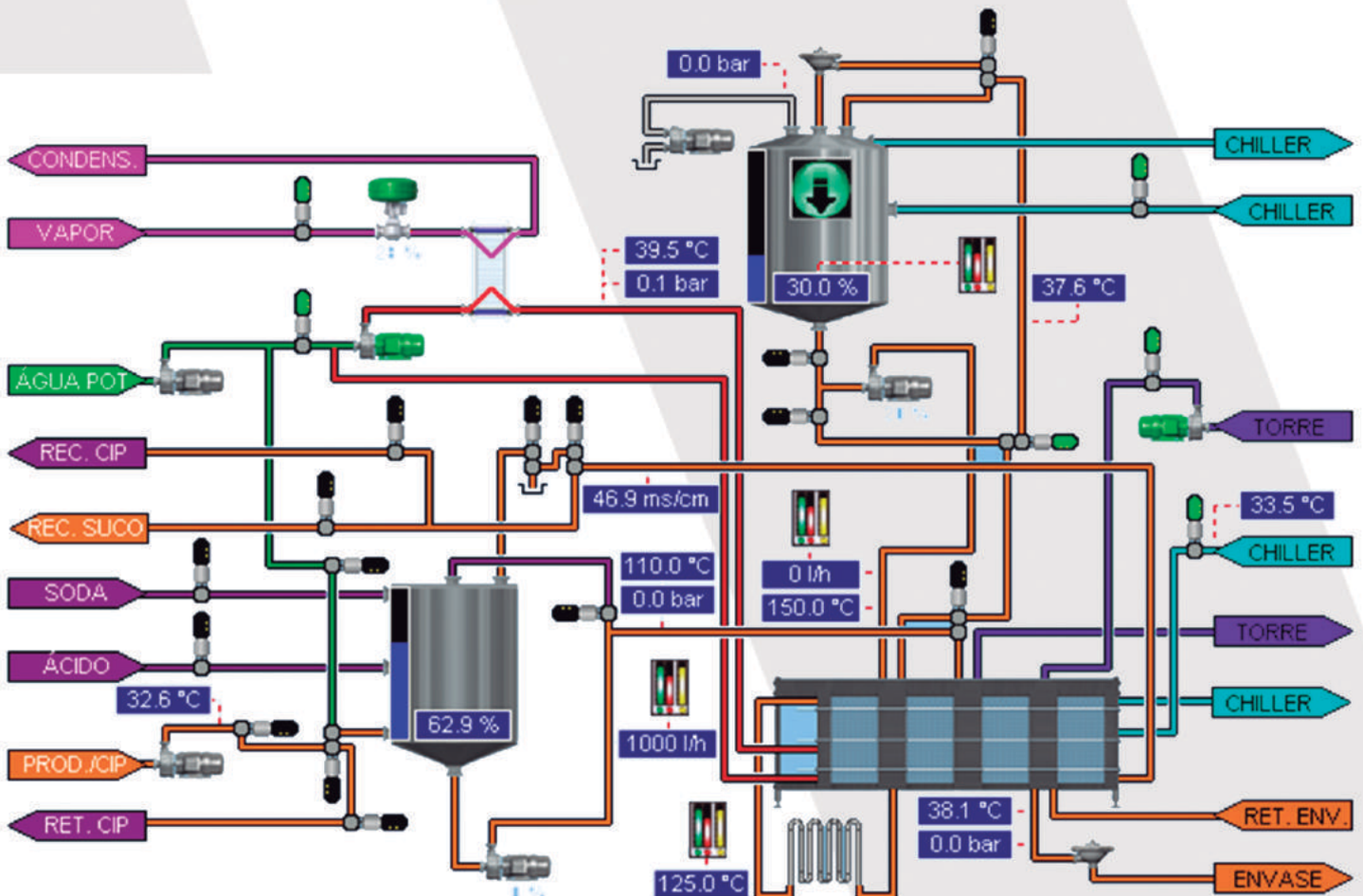
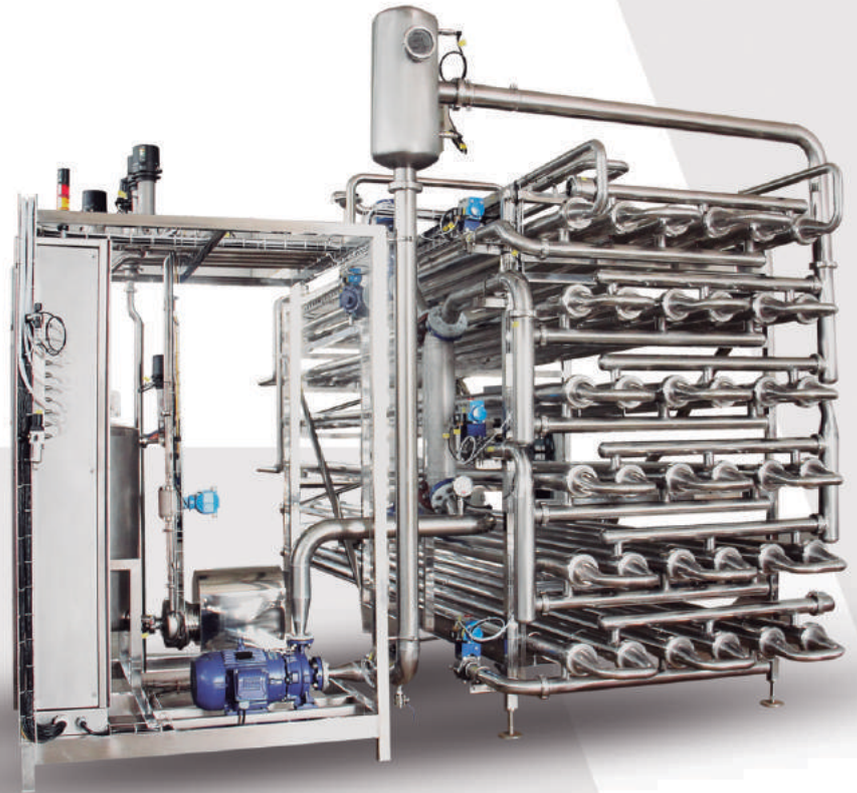




# PASTEURIZADORES E ESTERELIZADORES

A PLACAS e TUBULARES

Fabricados com feixe de placas ou tubulares em aço inoxidável AISI 316 ou AISI 304. Os sistemas de controle podem ser semi ou totalmente automáticos com CLP, IHM e supervisor, destinados para produtos líquidos tais como: leite, soro, sucos concentrados ou diluídos, ovos líquidos e bebidas





# INSTRUMENTAÇÃO

Para várias aplicações em automação como: Painéis elétricos, chaves e sensores de nível, fluxostato, condutivímetros, medidores de vazão, válvulas de controle pneumáticas, sensores para controle de pressão e temperatura, termômetros, manômetros, sensor tipo PT-100, todos com certificados FDA, 3A e EHEDG.





# ACESSÓRIOS PARA INSTALAÇÃO

Placas e juntas de vedação para trocadores de calor;

Chapas planas e bobinas em AISI 304 e AISI 316;

Tubos redondos nas normas ASTM A 270 PI/PE;

Tubos estruturais, redondo, quadrado e retangulares nas normas ASTM A 554 escovados;

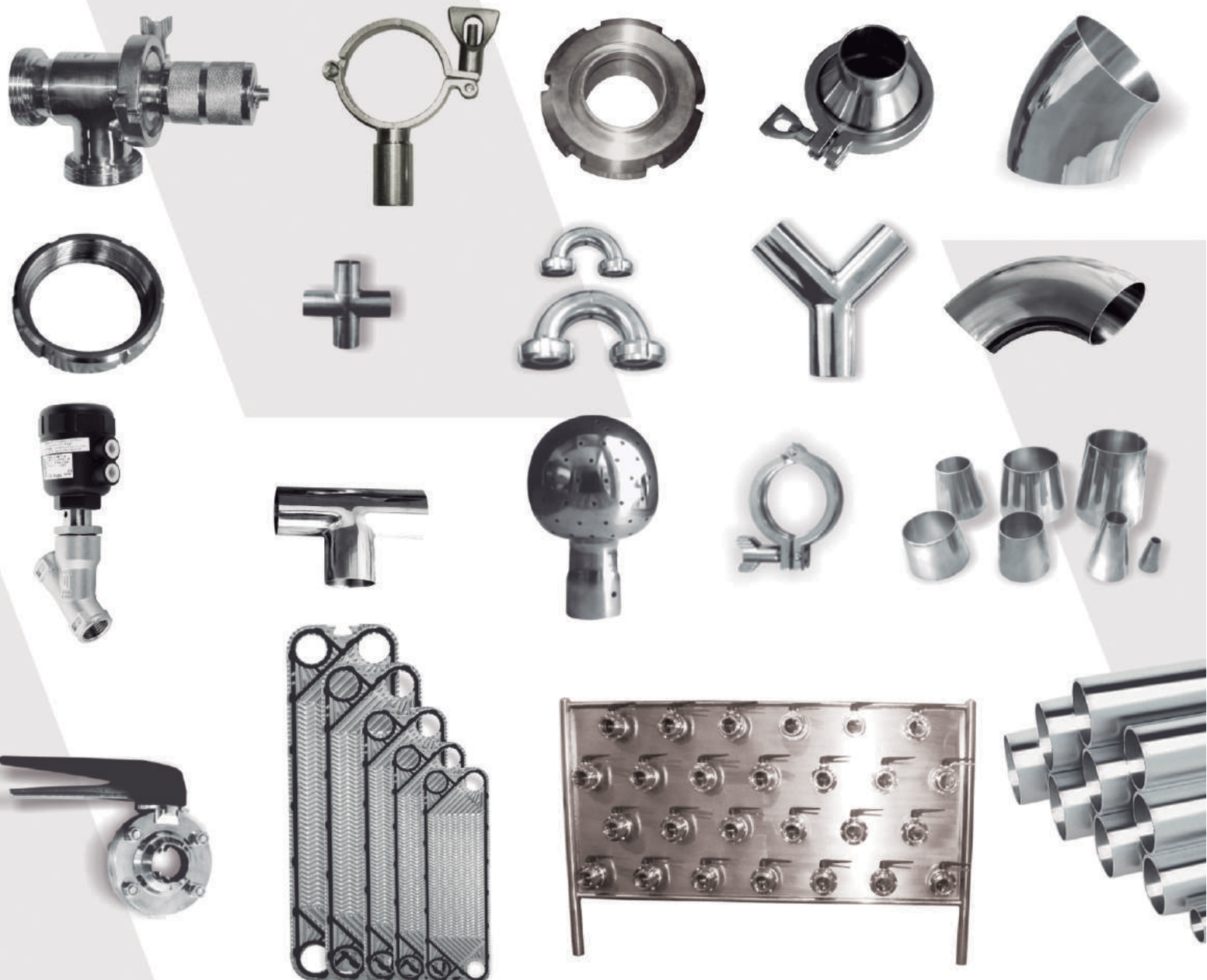
Barras redondas, chatas, retangulares e cantoneiras laminadas;

Válvulas borboletas, esfera, retenção, regulação de fluxo, segurança e amostra;

Conexões sanitárias nas normas SMS, TC, DIN e BSP;

Curvas, reduções cônicas, TEES, abraçadeira TC e suporte articuladas;

Selos mecânicos e conexões especiais.





Dimensionado para atender as diversas receitas, totalmente automáticas ou manuais. Painéis completos com IHM ou supervisório, CLP para controle das rotas, tempo de limpeza, concentração da solução, enxágue proporcionando redução ao consumo de água e aumento da qualidade da higienização.



## **BOMBAS CENTRÍFUGAS, POSITIVAS E AUTO ESCORVANTES**

Fabricadas totalmente em aço inoxidável AISI 304 e AISI 316, motores elétricos WEG, alto rendimento, vedações através de selo mecânico com ou sem capa de proteção.





# EQUIPAMENTOS

Silos, tanques para estocagem de leite e água mineral, reatores, tanques de processo, maturadores para iogurte, creme de leite e sorvete. Resfriadores tubulares e placas, bateadeira de manteiga, bombas centrífugas sanitárias, auto escorvante, filtros tubulares, diluidores para pós e açúcar e projetos de equipamentos especiais.



VIA PRIMÁRIA 4, QD-14, LT-17 A 21 - DISTRITO AGRO INDUSTRIAL DE APARECIDA DE GOIÂNIA - DAIA  
APARECIDA DE GOIÂNIA, GO - CEP: 74.993-460

+ 55 62 3280-0240

[www.inoxnew.com.br](http://www.inoxnew.com.br)

[vendas@inoxnew.com.br](mailto:vendas@inoxnew.com.br)