



# Cápua

## BOMBAS CENTRÍFUGAS TERMOPLÁSTICA LINHA ST

### VAZÃO:

Até 280m<sup>3</sup>/h

### PRESSÃO:

Até 50MCA

### POSIÇÃO DE MONTAGEM:

Vertical

### MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO:

Polipropileno, (PP), UHMW, Teflon (PTFE) e PVC. Anéis de vedação compatível com o produto.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

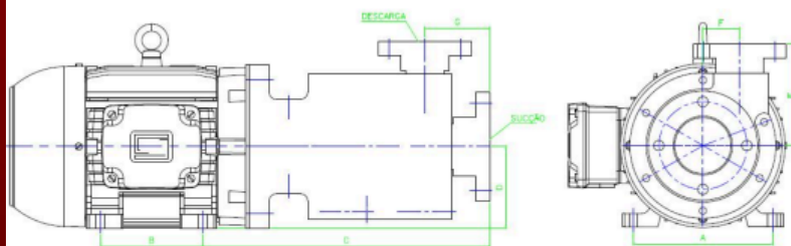
As bombas de selagem tripla (ST) são adequadas para produtos químicos altamente corrosivos e que liberam gases corrosivos.

Selagem tripla: É composta de 3 sistemas: DINÂMICO: Quando esta em funcionamento

ESTÁTICA: Quando a bomba estiver parada  
DIFERENCIAL DE PRESSÃO: Garante que o gás liberado pelo produto não ataque as partes metálicas da bomba.

### TEMPERATURA DE TRABALHO:

Até 100C



BOMBA CENTRÍFUGA