



Cápua

BOMBAS CENTRÍFUGAS LINHA SH

VAZÃO:

Até 280m³/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 SH são adequadas para produtos corrosivos e abrasivos com pequenas porcentagem de sólidos.

CONSIDERAÇÕES ESPECIAIS

A selagem 'Diferencial de pressão' protege as partes metálicas da bomba dos gases liberados pelo produto.

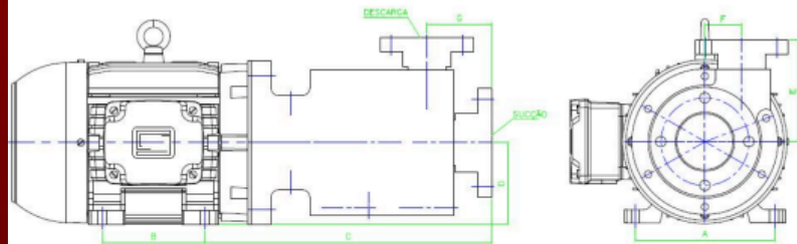
TEMPERATURA DE TRABALHO:

PP = 75° C

PVC = 45° C

Teflon = 100° C

UHMW= 65° C



BOMBA CENTRÍFUGA