



Cápua

BOMBA CENTRÍFUGA TERMOPLÁSTICAS LINHA SUB

VAZÃO:

Até 135m³/h

PRESSÃO:

Até 40MCA

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 submersas possuem duas selagens dinâmica e diferencial de pressão, que permite trabalhar com produtos que liberam gases corrosivos.

TEMPERATURA DE TRABALHO:

PP=75°C

PVC=45°

Teflon=100°C

UHMW=65°C

