

➤ APLICAÇÕES

Indústria de papel e pasta de papel
Indústria de óleo e gás
Indústria petroquímica
Indústria mineira
Indústria de energia
Irrigação e abastecimento de água
Indústria de processo pesado
Torres de arrefecimento

➤ MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO

Sob consulta
Empanque: Mecânico ou gacheta

➤ LIMITES DE UTILIZAÇÃO

Temperatura do líquido: até 120°C
Pressão máxima de serviço: 30 bar
Temperatura ambiente máxima: 40°C

➤ CARACTERÍSTICAS DO MOTOR

Tensão: 3x400 V
Classe de isolamento: F
Classe de proteção: IP55
Rotação: 1450 até 2900 rpm

➤ APPLICATIONS

Pulp and paper industry
Oil and gas industry
Petrochemical industry
Mining industry
Energy industry
Irrigation and water supply
Heavy process industry
Cooling towers

➤ CONSTRUCTION MATERIALS

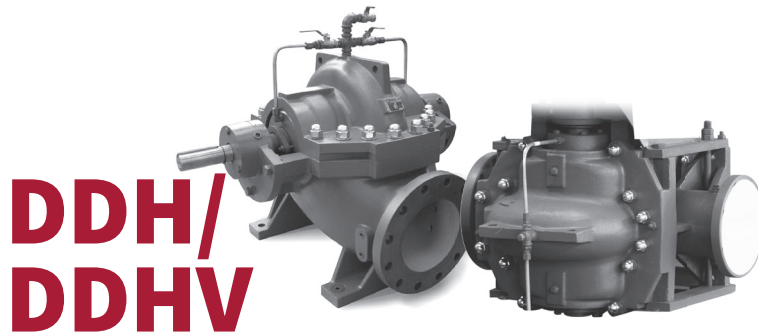
Under request
Seal: Mechanical or gland

➤ WORKING LIMITS

Liquid temperature: up to 120°C
Maximum operating pressure: 30 bar
Maximum ambient temperature: 40°C

➤ MOTOR SPECIFICATIONS

Voltage: 3x400 V
Insulation class: F
Protection class: IP55
Rotation: 1450 up to 2900 rpm



DDH/ DDHV

A série DDH/DDHV é constituída por bombas centrífugas de dupla aspiração, em formato horizontal ou vertical, oferecendo a possibilidade de construção em diferentes materiais.

The DDH/DDHV series are composed by split cases centrifugal pumps, in horizontal or vertical monnting, offering the possibility of being manufactured in different materials. The impeller is a double-suction type.

