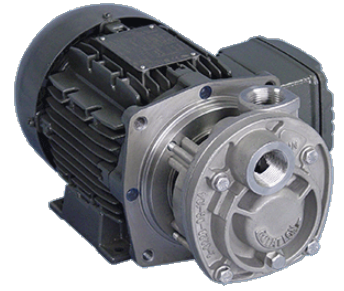


BOMBAS CENTRIFUGA REGENERATIVA SÉRIE "T31"

- **Bronze ou Aço Inoxidável 316.**
- **Vazões 2,04 m³/h, Pressão 91,44 mca e Temp. 121°C.**
- **Rotor tipo VANE, Selos Mecânico tipo 21 Ø 5/8".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame(P2).**



BOMBAS CENTRIFUGA REGENERATIVA SÉRIE "T41"

- **Ferro Fundido, Bronze ou Aço Inoxidável 316.**
- **Vazões 5,91 m³/h, Pressão 182,88 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor tipo VANE, Selos Mecânico tipo 21 Ø 5/8".**
- **Montagem tipo Close Coupled ou Power Frame(P3).**

BOMBAS CENTRIFUGA REGENERATIVA SÉRIE "T51"

- **Ferro Fundido, Bronze ou Aço Inoxidável 316.**
- **Vazões 9,09 m³/h, Pressão 213,36 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor tipo VANE, Selos Mecânico tipo 21 Ø 5/8".**
- **Montagem tipo Close Coupled ou Power Frame(P3/P15).**

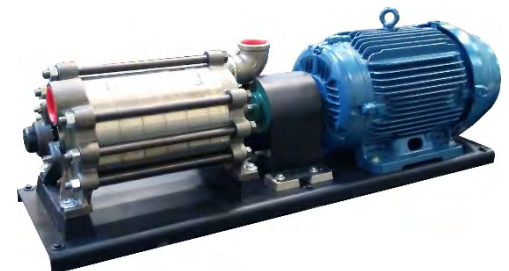


BOMBAS CENTRIFUGA REGENERATIVA SÉRIE "M/L50"

- **Ferro Fundido, Bronze ou Aço Inoxidável 316.**
- **Vazões 9,09 m³/h, Pressão 701 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor tipo VANE, Selos Mecânico tipo 21 Ø 5/8".**
- **Montagem tipo Close Coupled ou Power Frame.**

BOMBAS CENTRIFUGA REGENERATIVA SÉRIE "140/180"

- **Ferro Fundido, Bronze ou Aço Inoxidável 316.**
- **Vazões 13,64 m³/h, Pressão 244 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo 21 Ø 5/8".**
- **Montagem tipo Base Metálica.**



**BOMBAS CENTRIFUGA REGENERATIVA SÉRIE "150/160/170"**

- Ferro Fundido, Bronze ou Aço Inoxidável 316.
- Vazões **34,0 m³/h**, Pressão **350 mca** e Temp. **149°C**.
- Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo **21 Ø 5/8"**.
- Montagem tipo Base Metálica.

BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "C41/51/61"

- Aço Inoxidável 316.
- Vazões **23,86 m³/h**, Pressão **43 mca** e Temp. **149°C**.
- Rotor Semi-Aberto, Selos Mecânico tipo **2106 Ø 5/8"**.
- Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.

**BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "620/1/2"**

- Aço Inoxidável 316.
- Vazões **36,36 m³/h**, Pressão **35 mca** e Temp. **149°C**.
- Rotor Aberto(620)Fechado(621/622).
- Selos Mecânico tipo **9 Ø 5/8"**.
- Montagem tipo Close Coupled ou Power Frame.

BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "LT25"

- Bronze ou Aço Inoxidável 316.
- Vazões **2,7 m³/h**, Pressão **15 mca** e Temp. **149°C**.
- Rotor Aberto, Selos Mecânico tipo **21/9 Ø 5/8"**.
- Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.

**BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "MS50"**

- Aço Inoxidável 316.
- Vazões **4,56 m³/h**, Pressão **116 mca** e Temp. **149°C**.
- Rotor Aberto, Selos Mecânico tipo **21/9 Ø 5/8"**.
- Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.

BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "HP75/100"

- **Bronze, Aço Inoxidável 316.**
- **Vazões 15,90 m³/h, Pressão 56 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo 21/2106/9 Ø 5/8".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**



BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "F50/75/95"

- **Bronze ou Ferro Fundido.**
- **Vazões 27,0 m³/h, Pressão 30,5 mca e Temp. 93°C.**
- **Rotor Aberto, Selos Mecânico tipo 6A Ø 5/8".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**

BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "CD"

- **Ferro Fundido, Bronze ou Aço Inoxidável.**
- **Vazões 43,14 m³/h, Pressão 28 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor Aberto, Selos Mecânico tipo 21/9 Ø 5/8".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**



BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "CL"

- **Aço Inoxidável.**
- **Vazões 68,16 m³/h, Pressão 44 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor Aberto, Selos Mecânico tipo 21/9 Ø 1.1/2".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**

BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "RC200/300"

- **Ferro Fundido, Bronze ou Aço Inoxidável.**
- **Vazões 95,4 m³/h, Pressão 24 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor Aberto, Selos Mecânico tipo 21/6a/9 Ø 5/8".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**





BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "XT"

- **Bronze, Ferro Fundido ou Aço Inoxidável.**
- **Vazões 90,84 m³/h, Pressão 41 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo 21/9 Ø 1.1/2".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**

BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "XL"

- **Aço Inoxidável.**
- **Vazões 90,84 m³/h, Pressão 41 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo 21/9 Ø 1.1/2".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**



BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "JB"

- **Ferro Fundido ou Aço Inoxidável.**
- **Vazões 132 m³/h, Pressão 88 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo 21/9 Ø 1.1/2".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**

BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "XJ"

- **Aço Inoxidável.**
- **Vazões 90,84 m³/h, Pressão 41 mca e Temp. 149°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo 21/9 Ø 1.1/2".**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**



BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE "MVHO/MHO"

- **Ferro Ductil, Aço Carbono WCB ou Aço Inoxidável.**
- **Vazões 450 m³/h, Pressão 240 mca e Temp. 350°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo HITEMP.**
- **Montagem tipo Power Frame.**

BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE “MLS”

- **Ferro Fundido com Liner de PFA.**
- **Vazões 22,7 m³/h, Pressão 49 mca e Temp. 121°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo ETFE Não Metálico.**
- **Montagem tipo Power Frame.**



BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE “RP75N”

- **NORYL com Rotor em CPVC.**
- **Vazões 10,44 m³/h, Pressão 36 mca e Temp. 60°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo 36 Ø 1”.**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**



BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE “HP75/100”

- **CPVC.**
- **Vazões 15,90 m³/h, Pressão 56 mca e Temp. 76°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo 21/2106 Ø 5/8”.**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**



BOMBAS CENTRIFUGA END SUCTION SÉRIE “OH75CP/PF”

- **CPVC ou PVDF.**
- **Vazões 15,4 m³/h, Pressão 49 mca e Temp. 127°C.**
- **Rotor Fechado, Selos Mecânico tipo 36 Ø 1”.**
- **Montagem tipo Close Coupled, Adaptador ou Power Frame.**

