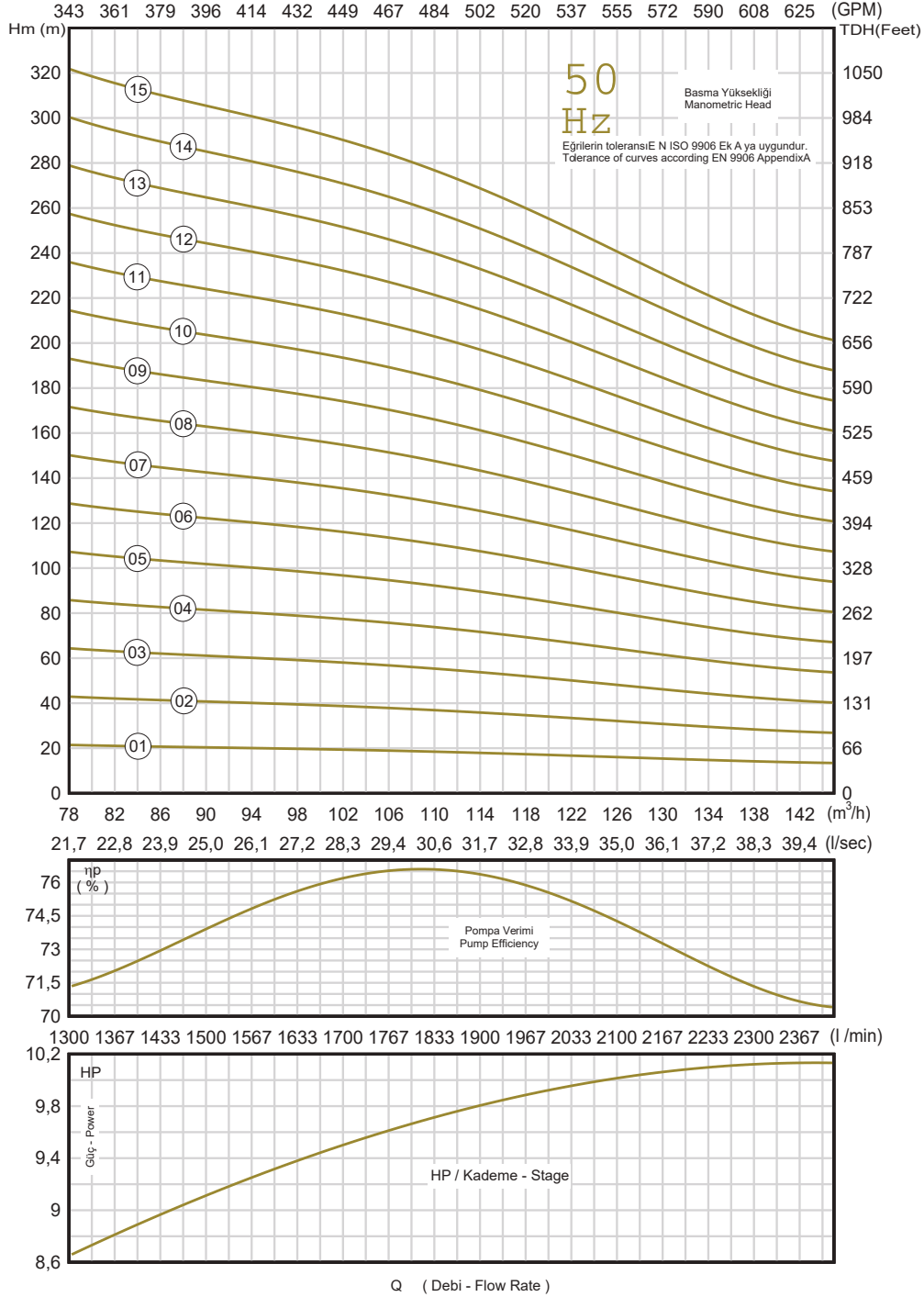


PLP 10110



Hidrolik çalışma karakteristikleri 15°C deki suyla ve 1 bar atmosferik basınç altında alınmıştır.
The hydraulic working characteristics have been calculated with water at 15°C at the atmospheric pressure of 1 bar.

Performans eğrileri kinematik viskozite $v=1 \text{ mm}^2/\text{s}$ ve yoğunluk $\rho=1000 \text{ kg/m}^3$ temel alınarak oluşturulmuştur.
Performance curves are based on the kinematic viscosity $v=1 \text{ mm}^2/\text{s}$ and density $\rho=1000 \text{ kg/m}^3$