## HPS Rental Boosterpumpe mit Elektromotor





Alle Elektrisch Betriebenen Boosterpumpen sind mit einem Sanftstart oder Frequenzumrichter versehen. Die Einheit ist auf einem Rahmen mit Krahn ösen und Staplertaschen Verbaut.

Durch eine Vielzahl an Kreiselpumpen und Impeller Größen sind verschiedenste Durchflussmengen und Drücke möglich. Für die unterschiedlichen Medien stehen Ihnen verschiedene Abdichtungen

(Gleitringdichtung, King Packing etc.) zur Verfügung. Die Saug und Druckseite kann nach Kundenwunsch mit den Verschiedensten Anschlüssen versehen werden.

#### **Technische Daten:**

Länge: 2000mm
Breite: 700mm
Höhe: 1300mm
Gewicht: ca. 1000 kg

Motor: AEG mit 30 KW Leistung max. 1450 U/min

Kreiselpumpe: Mission/HPS/Amteq Größe nach Kundenwunsch





### Magnum I

3X2X13

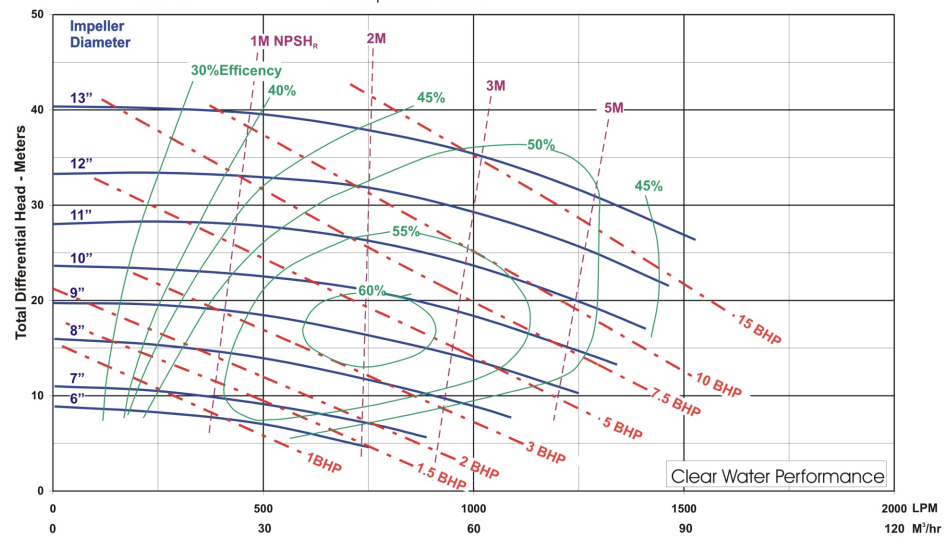
Speed: 1450 RPM

Curve: 1049C

Open Impeller

Dia: 6" to 13"

Eye Area: 7.1 Sq. In. Max Sphere: ½ In.









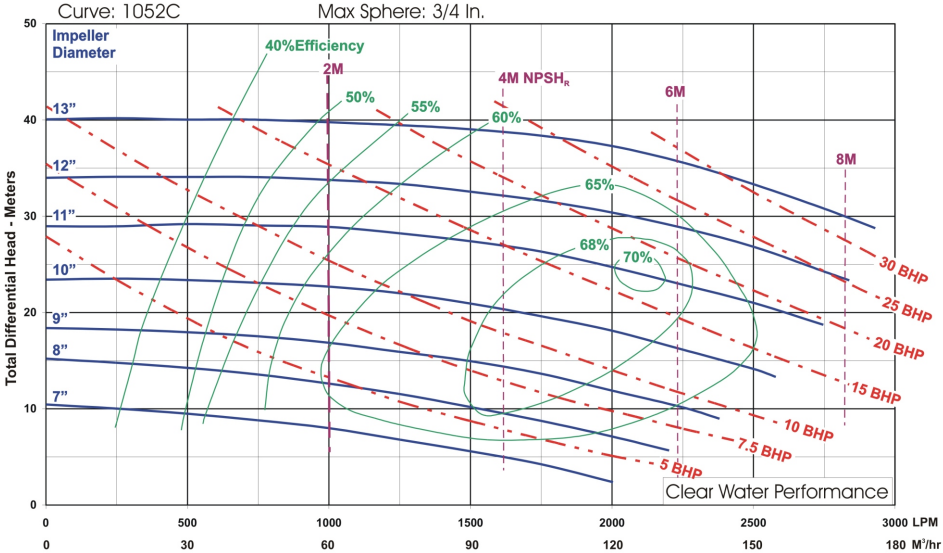
### Magnum I

4X3X13

Speed: 1450 RPM

Open Impeller Dia: 7" to 13"

Eye Area: 12.5 Sq. In.





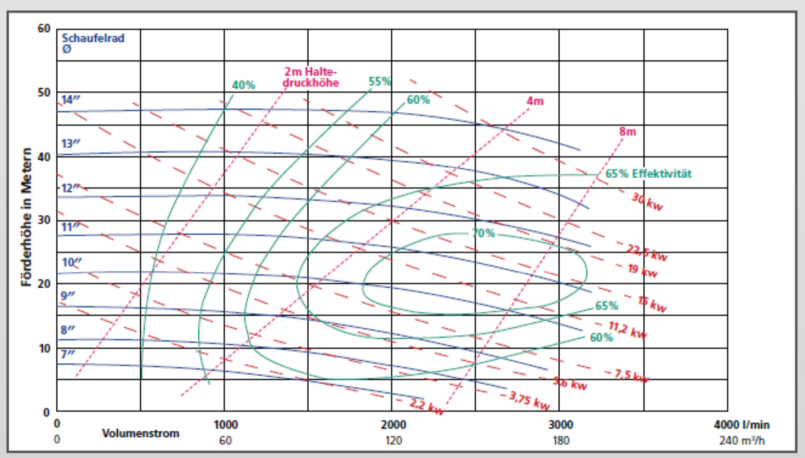




# Magnum 1 Open Impeller

5x4x14

Kurve: 1450 U/min, Medium: Klares Wasser



#### Magnum I

6X5X14

Speed: 1450 RPM

Curve: 1053C

Open Impeller

Dia: 10" to 14"

Eye Area: 28.3 Sq. In. Max Sphere: 15/16 In.

