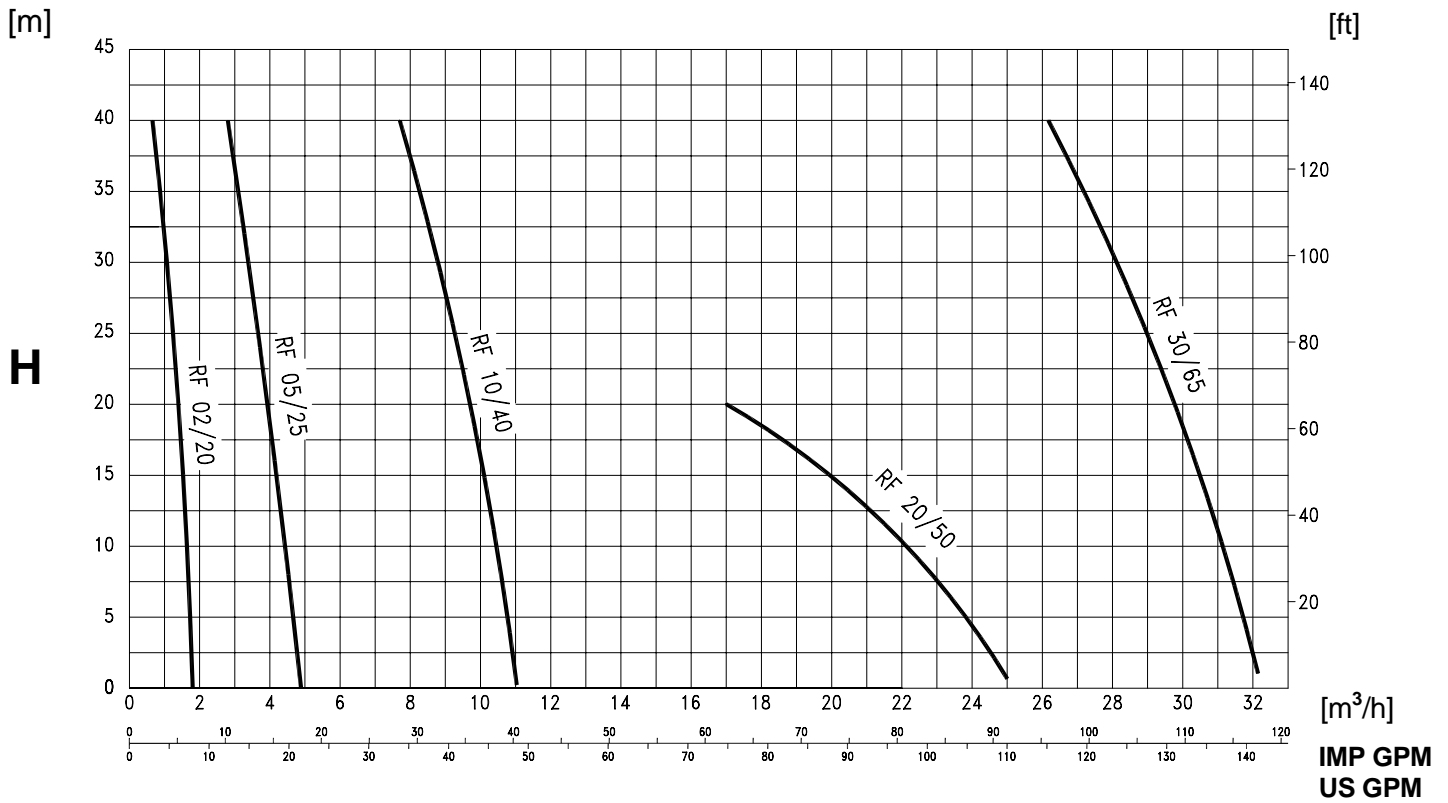
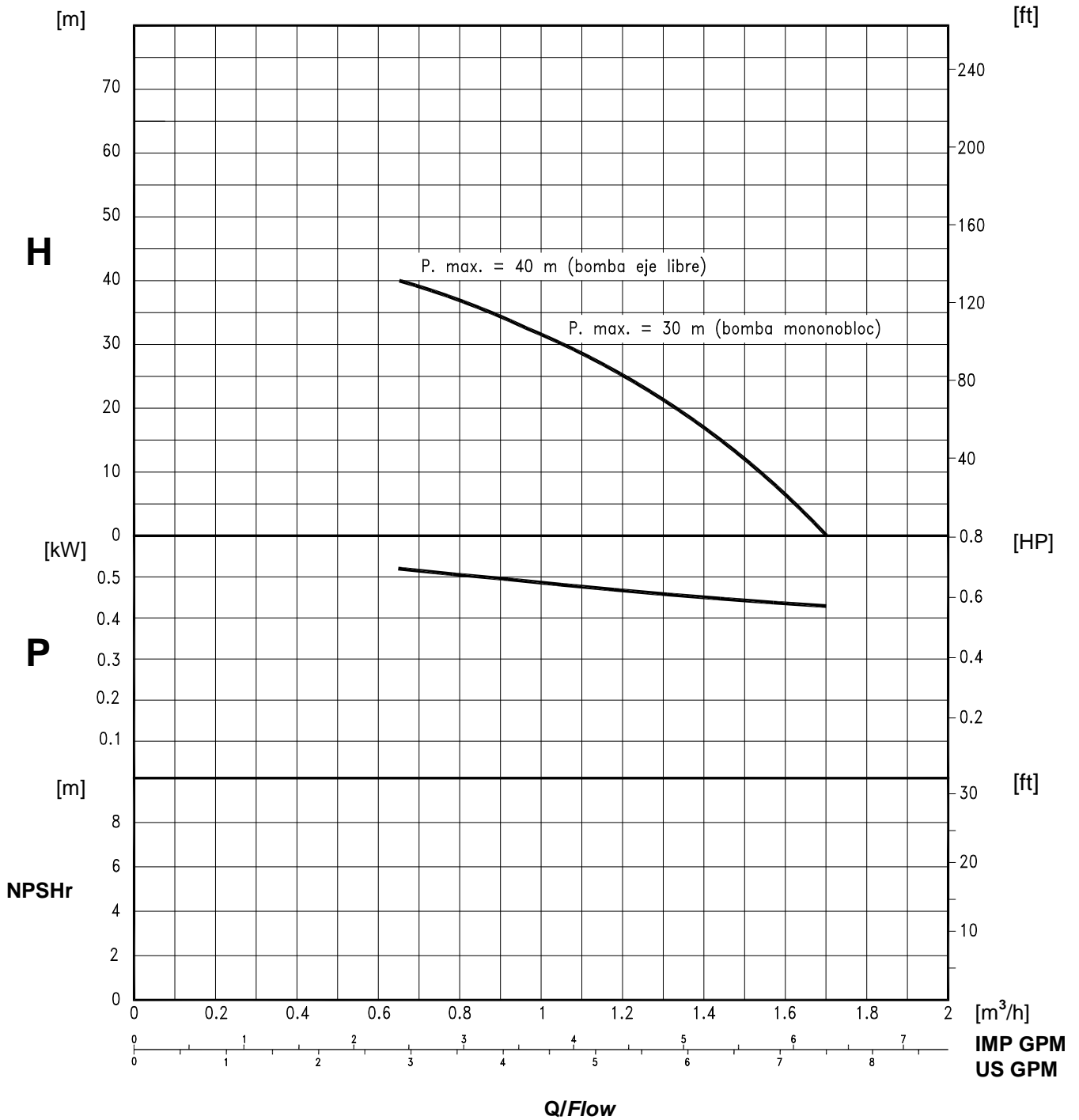


Los datos hacen referencia a agua limpia a 20°C. <i>Performance data refer to clear water at 20°C.</i> Tolerancia ±5% <i>Permissible tolerance ±5%</i>	Velocidad del motor <i>Speed</i> 1800 rpm 60 Hz	Material <i>Material</i> Neopreno/Neoprene
---	---	---

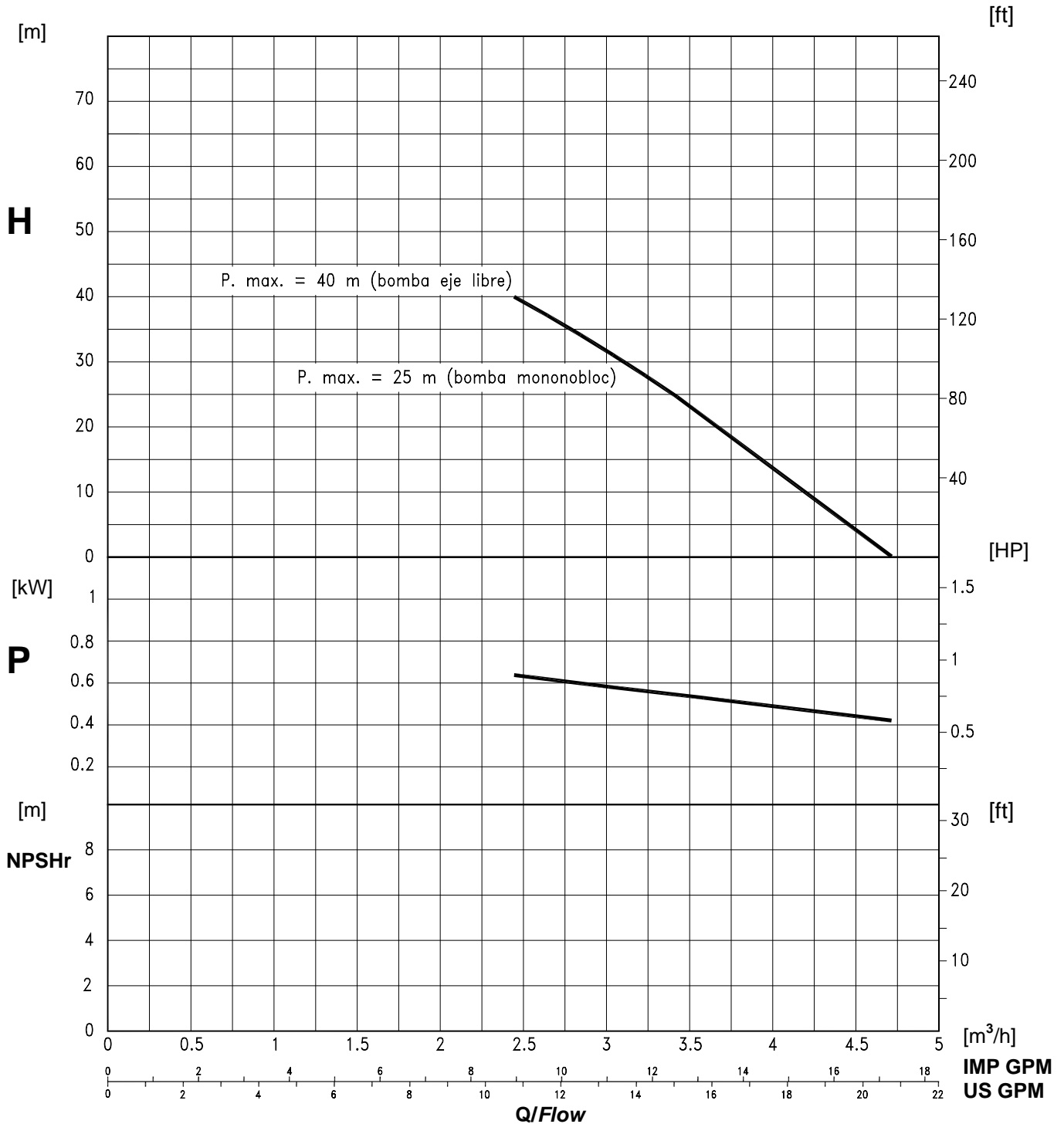


Los datos hacen referencia a agua limpia a 20°C. <i>Performance data refer to clear water at 20°C.</i> Tolerancia ±5% <i>Permissible tolerance ±5%</i>			Velocidad del motor 1750 rpm 60 Hz <i>Speed</i>	
Rodete <i>Impeller</i> NEOPRENO R	Potencia <i>Power</i> 0,63/0,86 kW		ϕ Boca asp/ <i>Pump inlet</i> 25 mm	ϕ Boca imp/ <i>Pump outlet</i> 25 mm



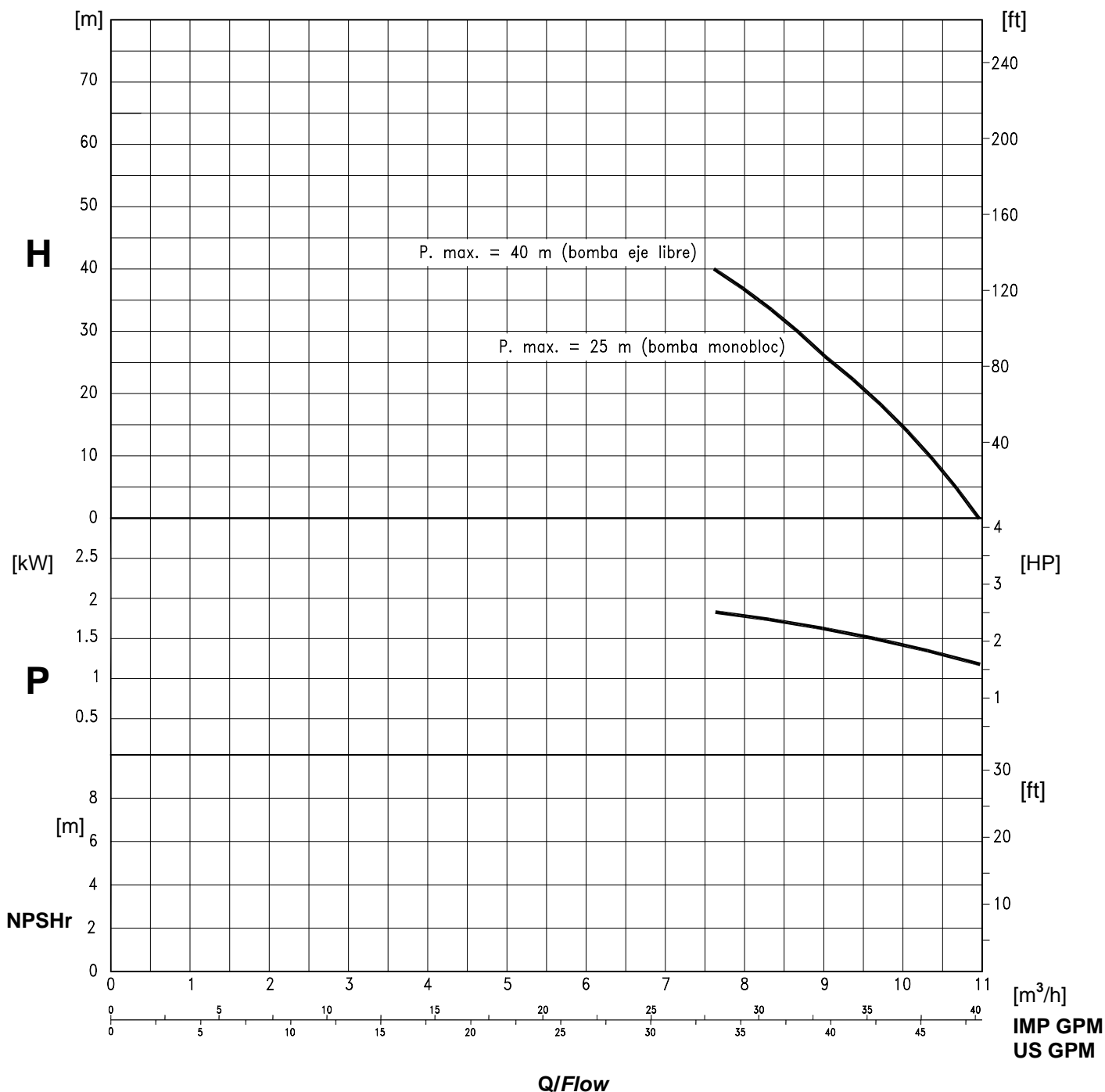
- Aspiración negativo: 2,2 m.
- Self-priming: 2,2 m.

Los datos hacen referencia a agua limpia a 20°C. <i>Performance data refer to clear water at 20°C.</i> Tolerancia ±5% <i>Permissible tolerance ±5%</i>			Velocidad del motor 1750 rpm 60 Hz <i>Speed</i>	
Rodete <i>Impeller</i> NEOPRENO R	Potencia <i>Power</i> 0,86 kW		ϕ Boca asp/Pump inlet 25 mm	ϕ Boca imp/Pump outlet 25 mm



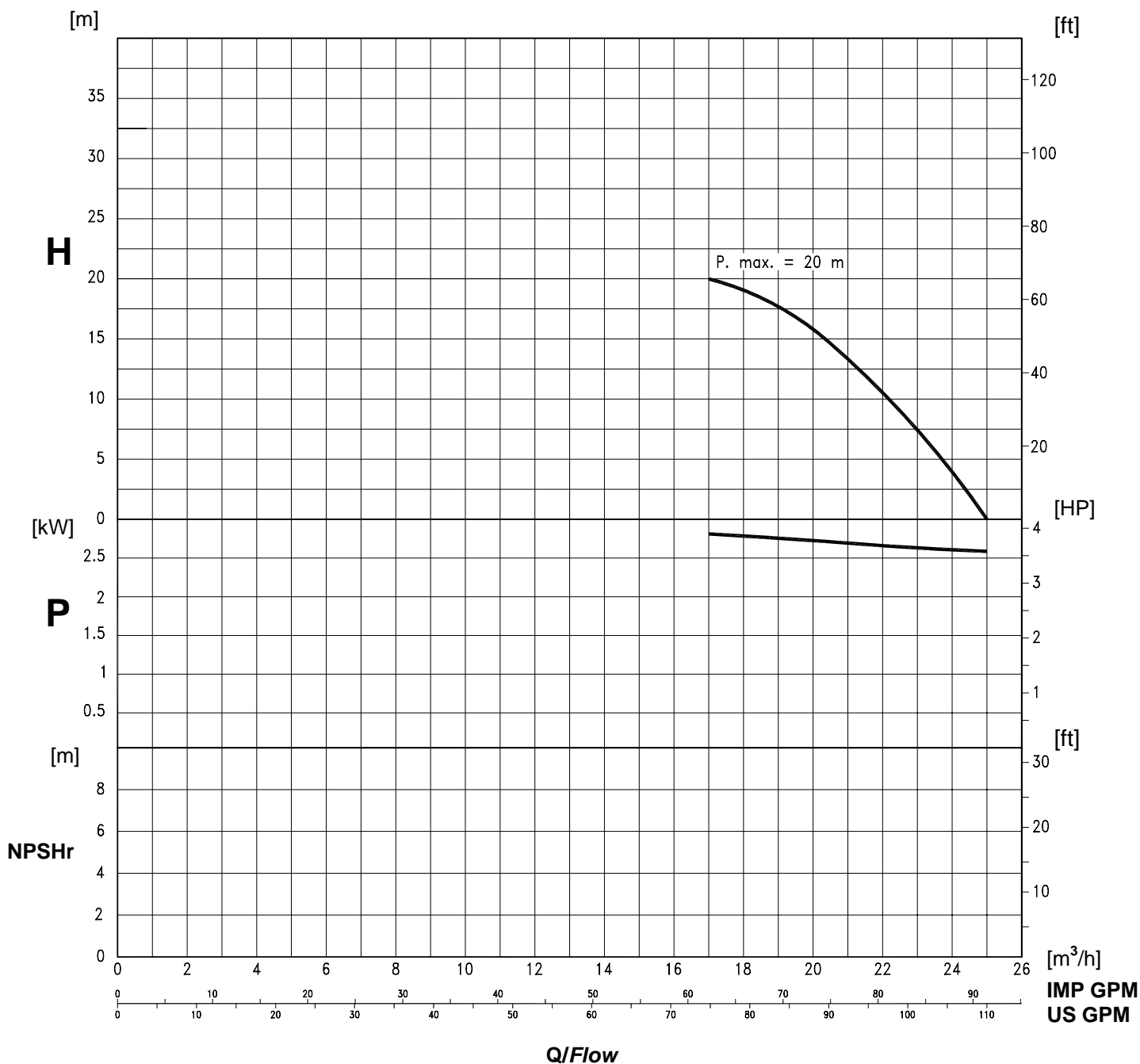
- Aspiración negativo: 5,4 m.
- Self-priming: 5,4 m.

Los datos hacen referencia a agua limpia a 20°C. <i>Performance data refer to clear water at 20°C.</i> Tolerancia ±5% <i>Permissible tolerance ±5%</i>			Velocidad del motor 1750 rpm 60 Hz <i>Speed</i>	
Rodete <i>Impeller</i> NEOPRENO C	Potencia <i>Power</i> 1,73 kW		ϕ Boca asp/ <i>Pump inlet</i> 40 mm	ϕ Boca imp/ <i>Pump outlet</i> 40 mm



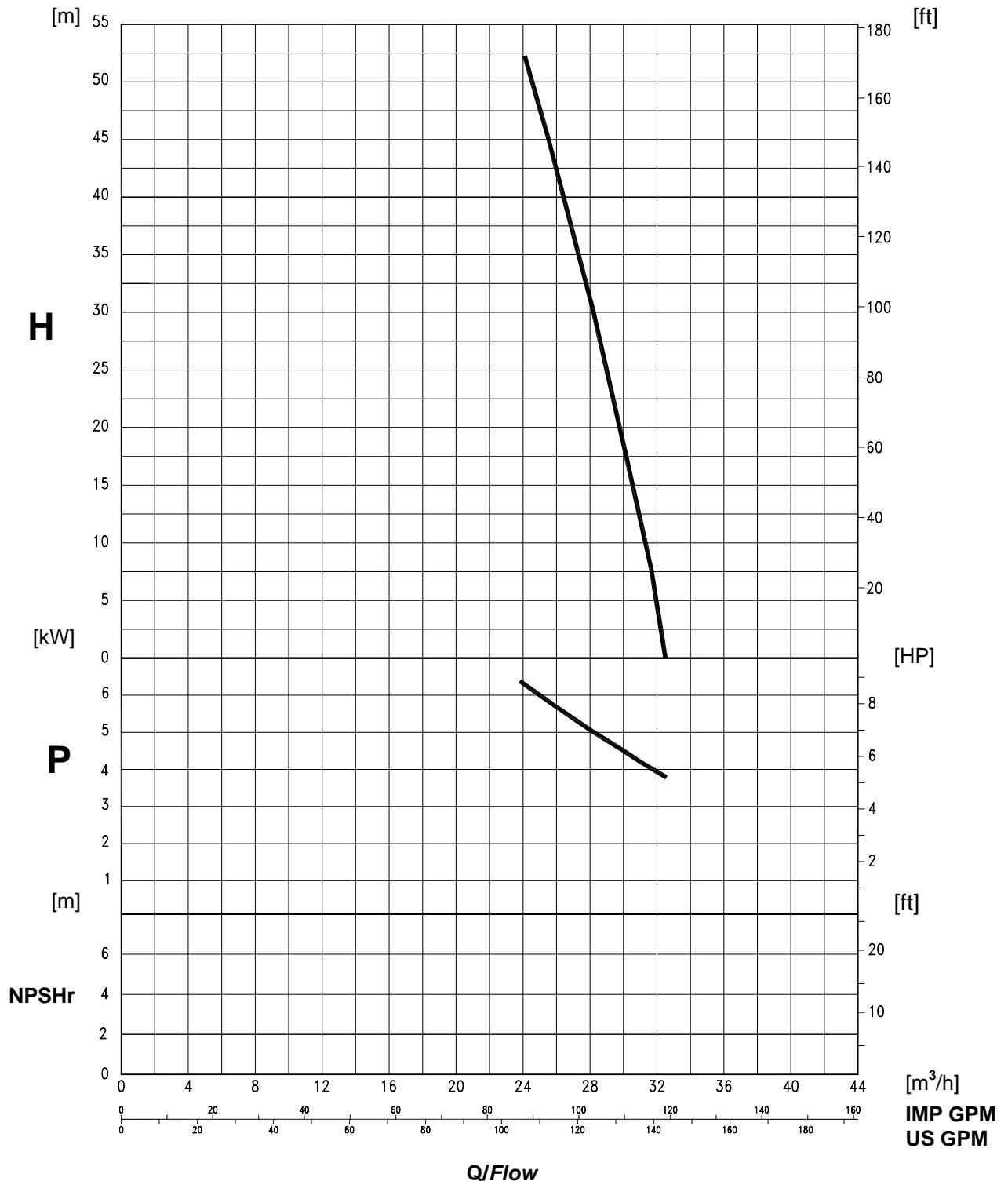
- Aspiración negativo: 5,8 m.
- Self-priming: 5,8 m.

Los datos hacen referencia a agua limpia a 20°C. <i>Performance data refer to clear water at 20°C.</i> Tolerancia ±5% <i>Permissible tolerance ±5%</i>			Velocidad del motor <i>Speed</i>	1750 rpm 60 Hz
Rodete <i>Impeller</i> NEOPRENO C	Potencia <i>Power</i> 3,5 kW		ϕ Boca asp/ <i>Pump inlet</i>	50 mm
			ϕ Boca imp/ <i>Pump outlet</i>	50 mm



- Aspiración negativo: 4,1 m.
- Self-priming: 4,1 m.

Los datos hacen referencia a agua limpia a 20°C. <i>Performance data refer to clear water at 20°C.</i> Tolerancia ±5% <i>Permissible tolerance ±5%</i>			Velocidad del motor 1750 rpm 60 Hz <i>Speed</i>	
Rodete <i>Impeller</i> NEOPRENO R	Potencia <i>Power</i> 3,5 / 4,6 / 6,3 kW		ϕ Boca asp/Pump inlet <u>65 mm</u>	ϕ Boca imp/Pump outlet <u>65 mm</u>



- Aspiración negativo: 6,5 m
- Self-priming: 6,5 m