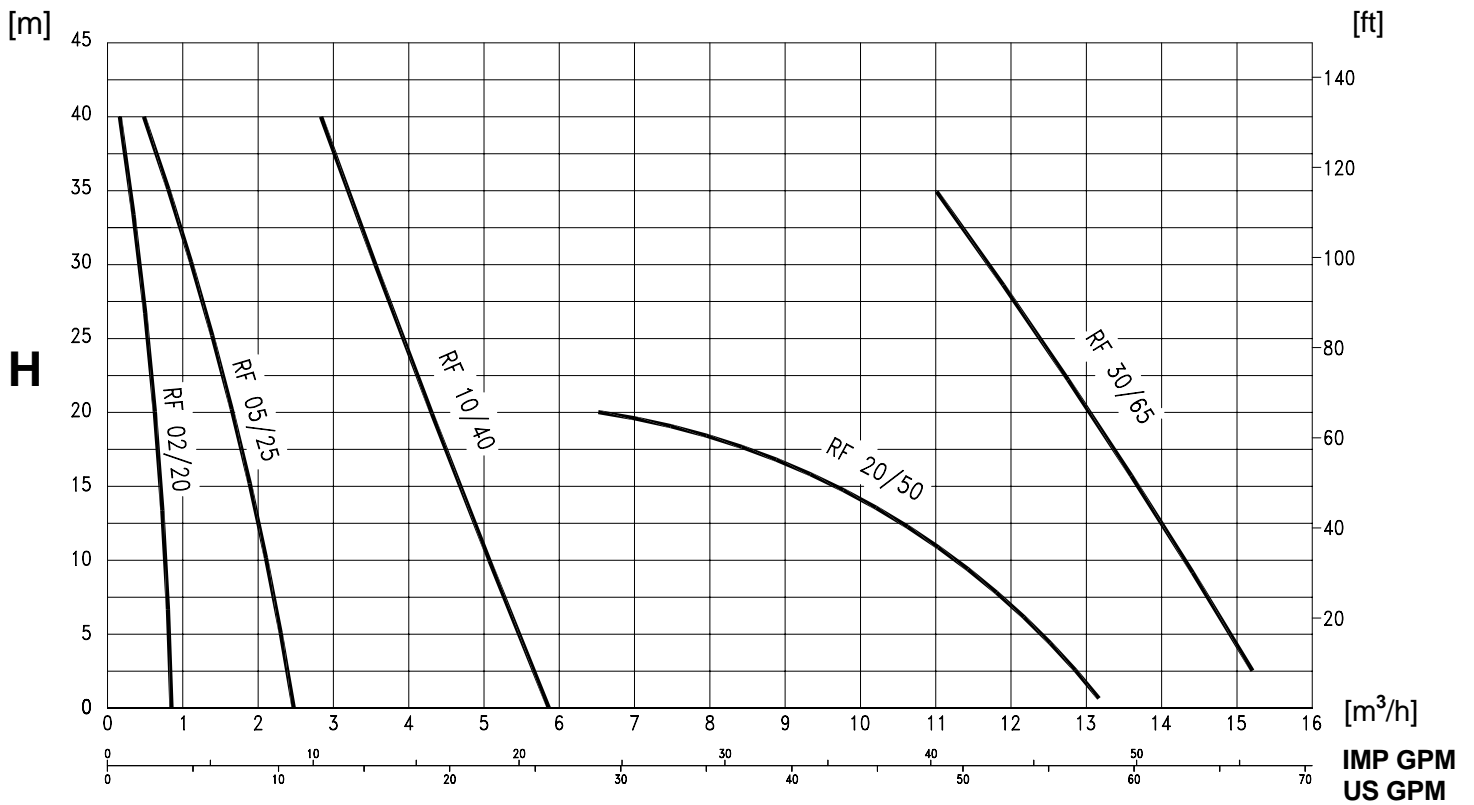




CURVAS CARACTERÍSTICAS BOMBA CENTRÍFUGA  
 PERFORMACE CURVES CENTRIFUGAL PUMP

**RF**

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> <b>900 rpm 50 Hz</b>	Material <i>Material</i> <b>Neopreno/Neoprene</b>
---	--	---

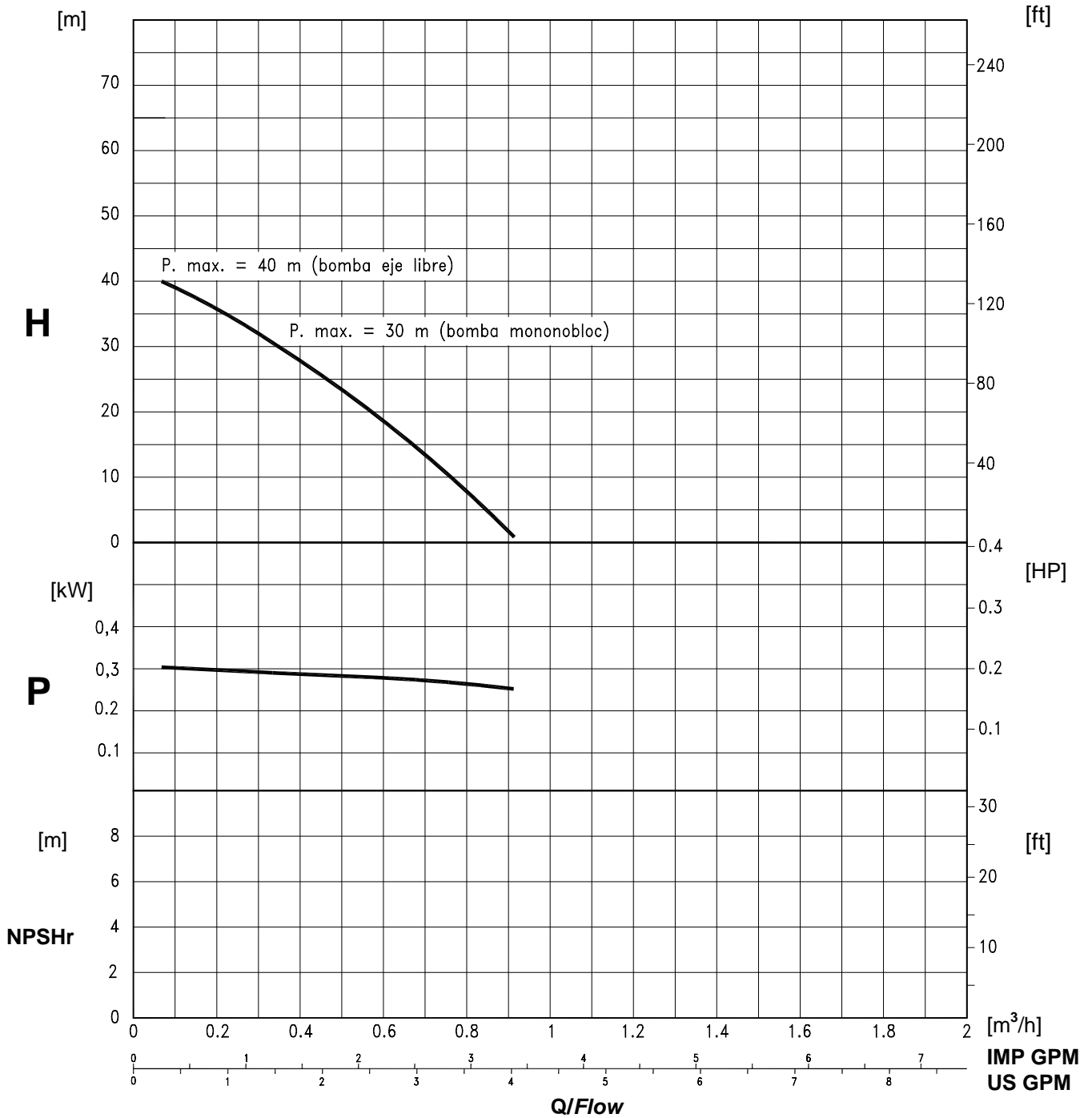




**CURVAS CARACTERISTICAS BOMBA RODETE FLEXIBLE**  
**PERFORMANCE CURVES FLEXIBLE IMPELLER PUMP**

**RF 02/20**

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 <b>900 rpm 50 Hz</b> <i>Speed</i>	
Rodete <i>Impeller</i> <b>NEOPRENO R</b>	Potencia <i>Power</i> <b>0,37/0,55 kW</b>		$\phi$ Boca asp/ <i>Pump inlet</i> <b>25 mm</b>	$\phi$ Boca imp/ <i>Pump outlet</i> <b>25 mm</b>



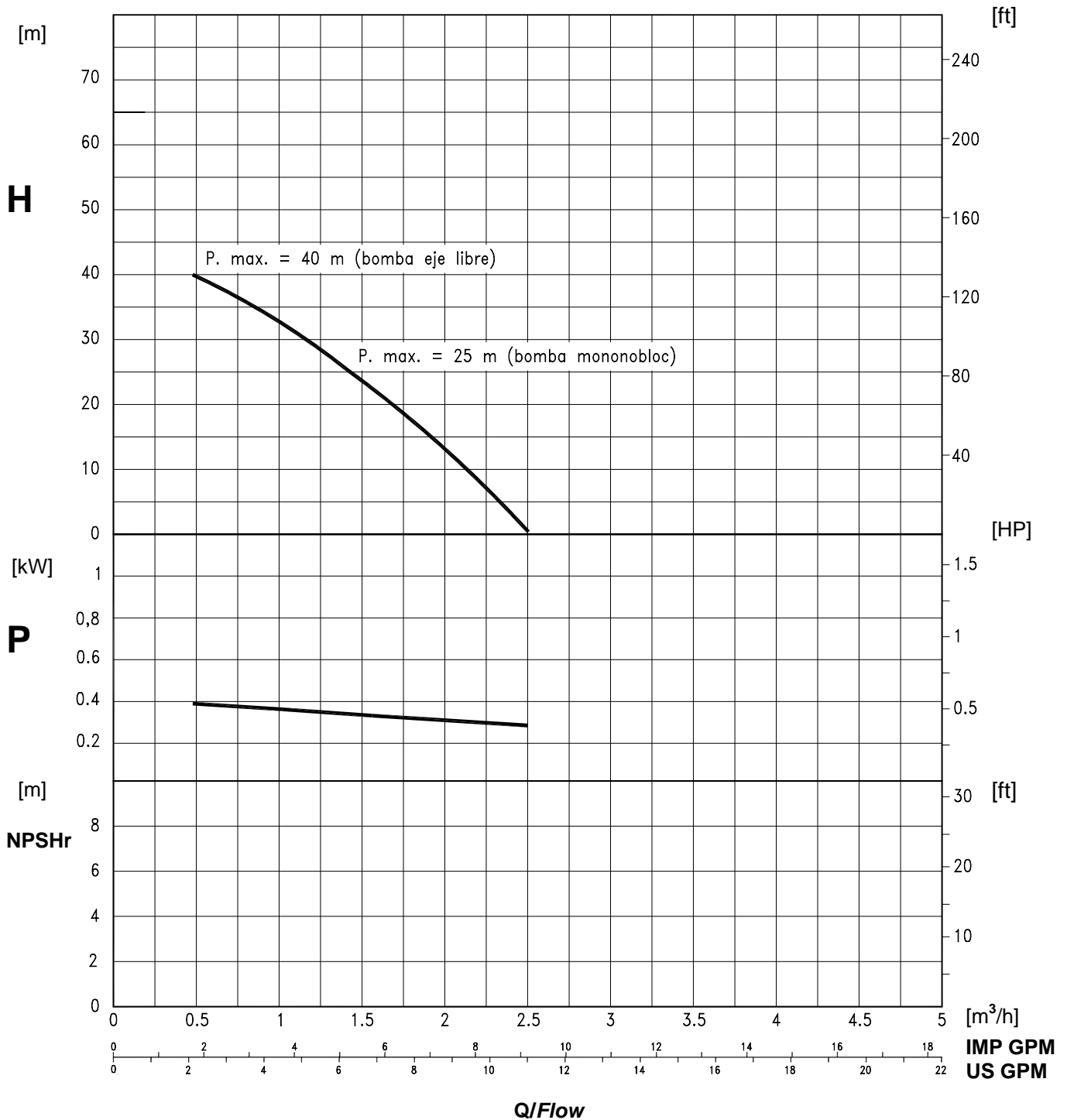
- Aspiración negativo: 1,5m.
- Self-priming: 1,5 m.



**CURVAS CARACTERISTICAS BOMBA RODETE FLEXIBLE**  
**PERFORMANCE CURVES FLEXIBLE IMPELLER PUMP**

**RF 05/25**

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 <b>900 rpm 50 Hz</b> <i>Speed</i>	
Rodete <i>Impeller</i> <b>NEOPRENO R</b>	Potencia <i>Power</i> <b>0,37/0,55 kW</b>		$\phi$ Boca asp/ <i>Pump inlet</i> <b>25 mm</b>	$\phi$ Boca imp/ <i>Pump outlet</i> <b>25 mm</b>

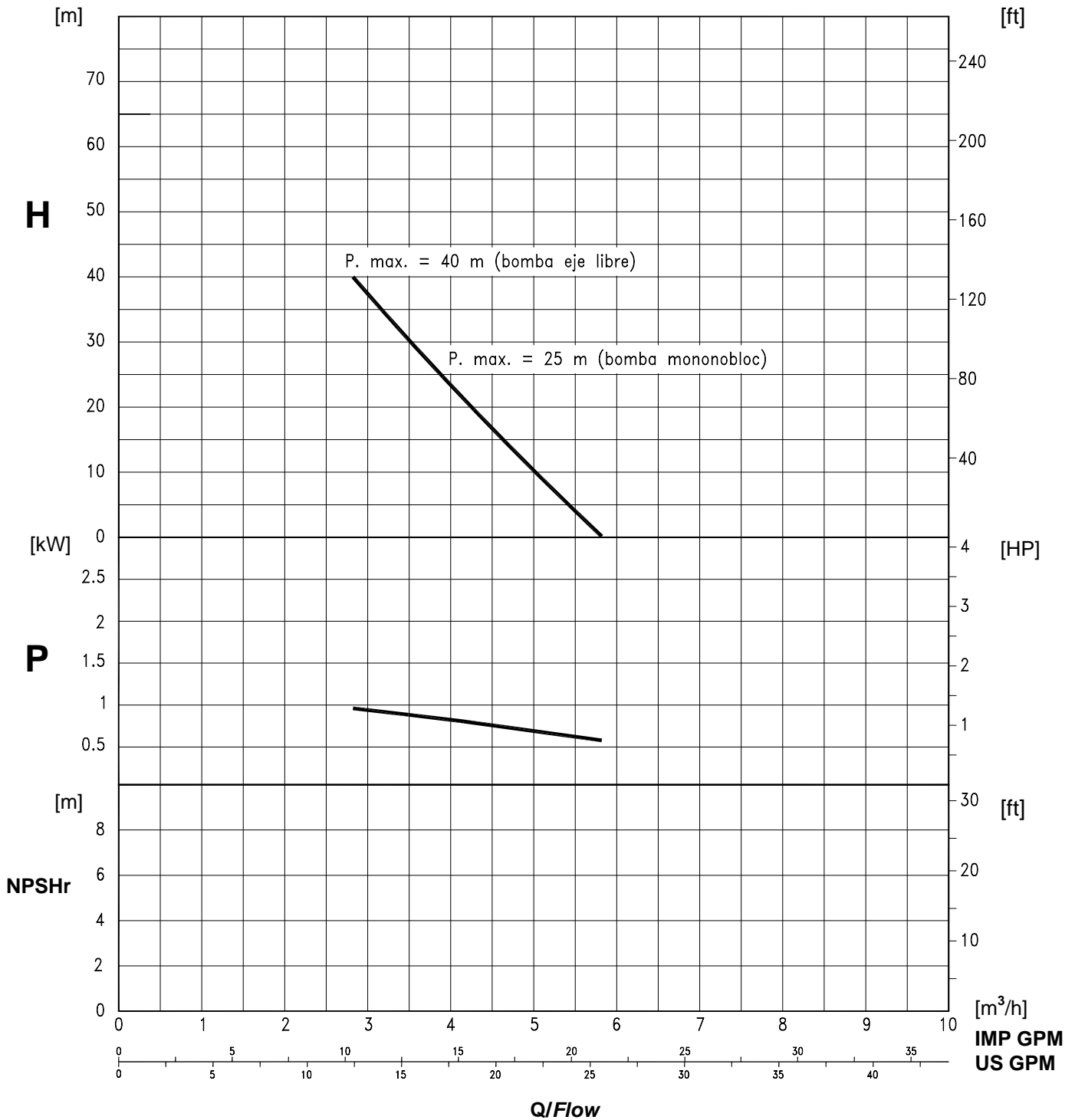


- Aspiración negativo: 4,2 m.
- Self-priming: 4,2 m.



**CURVAS CARACTERISTICAS BOMBA RODETE FLEXIBLE**  
**PERFORMANCE CURVES FLEXIBLE IMPELLER PUMP** **RF 10/40**

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 <b>900 rpm 50 Hz</b> <i>Speed</i>	
Rodete <i>Impeller</i> NEOPRENO C	Potencia <i>Power</i> 0,75/1,1 kW		$\phi$ Boca asp/ <i>Pump inlet</i> 40 mm	$\phi$ Boca imp/ <i>Pump outlet</i> 40 mm

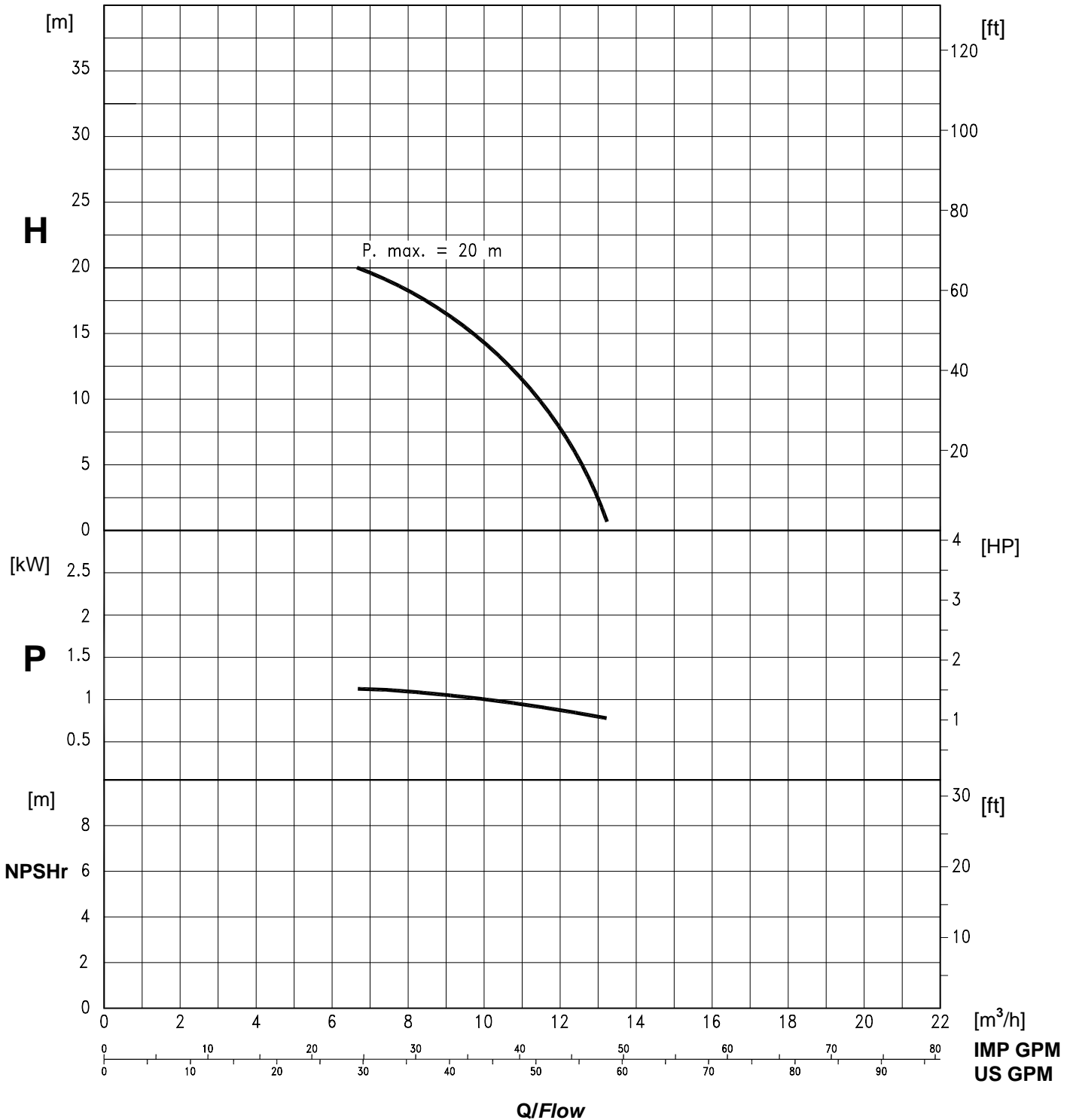


- Aspiración negativo: 2,3 m.
- Self-priming: 2,3 m.



**CURVAS CARACTERISTICAS BOMBA RODETE FLEXIBLE**  
**PERFORMANCE CURVES FLEXIBLE IMPELLER PUMP** **RF 20/50**

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 <b>900 rpm 50 Hz</b> <i>Speed</i>	
Rodete <i>Impeller</i> NEOPRENO C	Potencia <i>Power</i> 1,5 kW		$\phi$ Boca asp/ <i>Pump inlet</i> 50 mm	$\phi$ Boca imp/ <i>Pump outlet</i> 50 mm

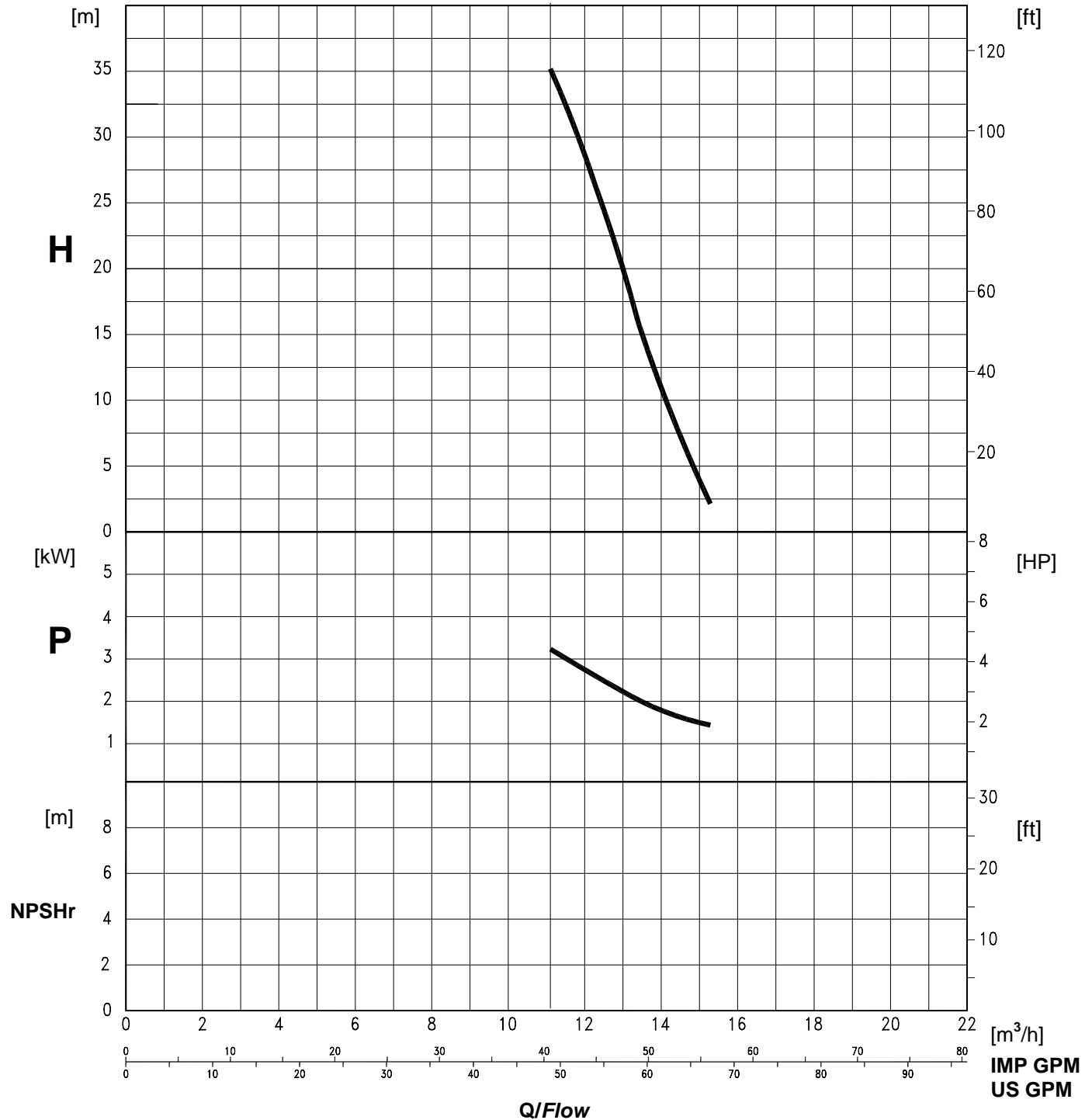


- Aspiración negativo: 3,6 m.
- Self-priming: 3,6 m.



**CURVAS CARACTERISTICAS BOMBA RODETE FLEXIBLE**  
**PERFORMANCE CURVES FLEXIBLE IMPELLER PUMP** **RF 30/65**

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 <b>900 rpm 50 Hz</b> <i>Speed</i>
Rodete <i>Impeller</i> <b>NEOPRENO R</b>	Potencia <i>Power</i> <b>2,2 / 3 kW</b>		$\phi$ Boca asp/ <i>Pump inlet</i> <b>65 mm</b> $\phi$ Boca imp/ <i>Pump outlet</i> <b>65 mm</b>



- Aspiración negativo: 6 m.
- Self-priming: 6 m.