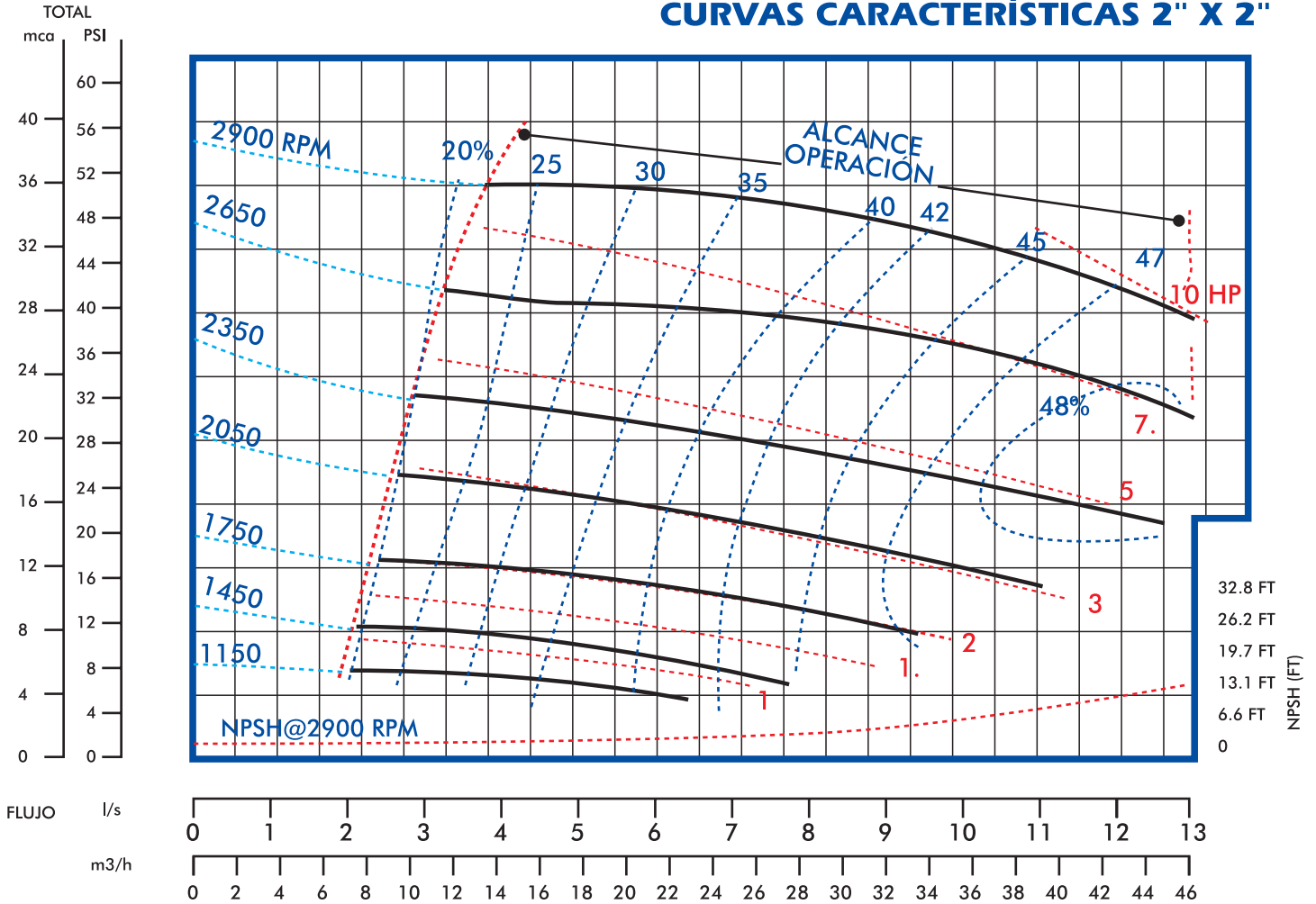


## CURVAS CARACTERÍSTICAS 2" X 2"



### DATOS TÉCNICOS

**Peso Neto 92 kg (203 lbs)**  
**Peso Bruto 114 kg (252 lbs)**  
**Diámetro Impulsor 158,75 mm (6.1/4")**  
**Velocidades de funcionamiento desde 1150 rpm to 2900 rpm**  
**Paso de sólidos Máx. 40mm (1 1/2")**

### ALTURA DE SUCCIÓN

**1150 rpm 7,3m (24ft) - 1450 rpm 7,6m (25ft)**  
**1750 rpm 7,3m (25ft) - 2050 rpm 7,6m (25ft)**  
**2350 rpm 7,3m (25ft) - 2650 rpm 7,6m (25ft)**  
**2650 rpm 7,3m (25ft) - 2900 rpm 7,6m (25ft)**

Antes de usar esta tabla compruebe el NPSH

## DIMENSIONES EXTERNAS MILÍMETROS (PULGADAS)

