



Parecido a la figura

# HiPeri 1-4

Bomba monobloc, Bomba de canal lateral

Referencia: 4186197

## Ficha técnica

### Datos hidráulicos

Presión máxima de trabajo $P_N$	7 bar
Boca de impulsión	Rp 1
Temperatura mínima del fluido $T_{min}$	5 °C
Temperatura máxima del fluido $T_{max}$	60 °C
Temperatura ambiente mínima $T_{min}$	5 °C
Temperatura ambiente máxima $T_{max}$	40 °C

### Datos del motor

Alimentación eléctrica	1~230 V, 50 Hz
Tolerancia de tensión	±10 %
Potencia del eje $P_2$ (Q = máx.) del rodete seleccionado * Número de bombas	370 W
Potencia nominal del motor $P_2$	0,37 kW
Intensidad nominal $I_N$	2,5 A

### Datos del motor

Velocidad nominal $n$	2900 1/min
Clase de aislamiento	F
Tipo de protección	X4

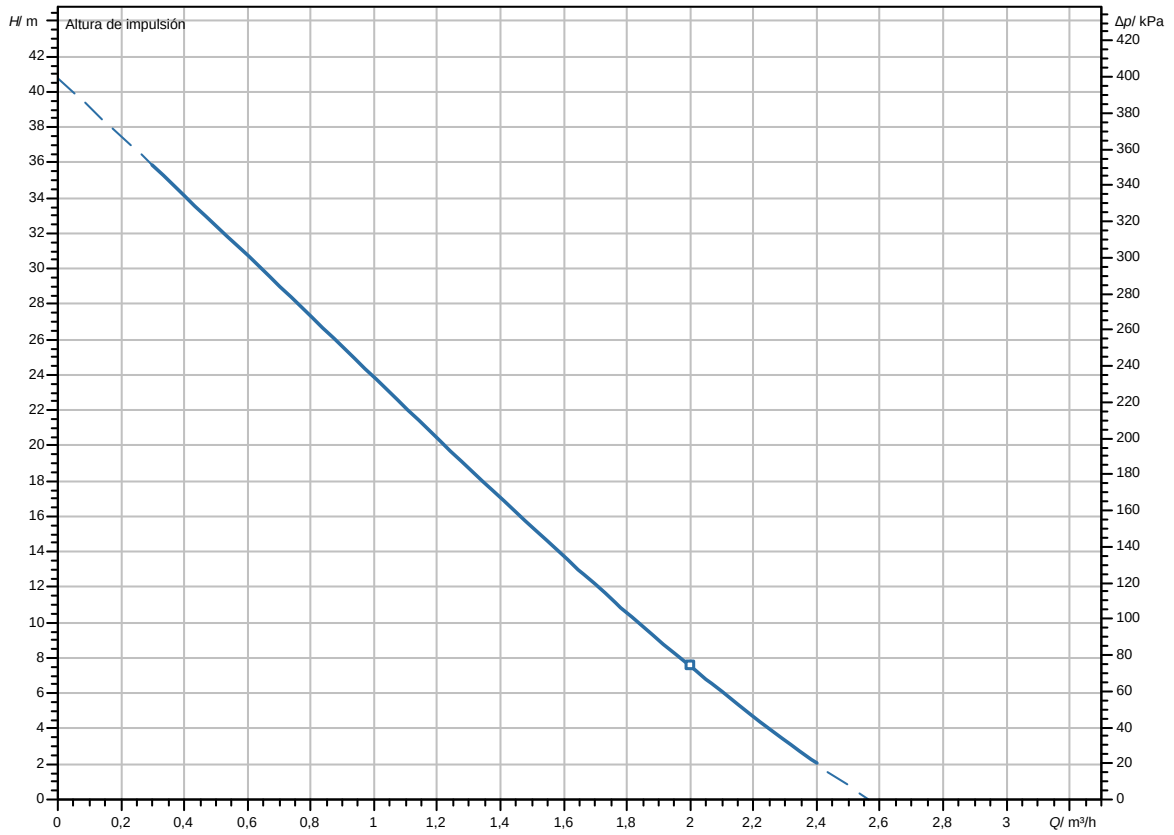
### Materiales

Carcasa de la bomba	fundición gris
Rodete	Latón, CW617N
Eje	Acero inoxidable
Junta del eje	BVPPF
Material de la junta	NBR

### Dimensiones de instalación

Conexión de tubería del lado de aspiración $DN_s$	Rp 1
Conexión de tubería del lado de impulsión $DN_d$	Rp 1

### Curvas características



Fluido	Agua 100 %
Temperatura del fluido T	20,00 °C