

BOMBA GRUNDFOS CM 3 -6A, TRIFASICA 220/380V



Adverta! la foto puede diferir del actual producto

Código: **96806808** (AC32248)

Bomba centrífuga de aspiración axial compacta, fiable, horizontal y multietapas con puerto de aspiración axial y puerto de descarga radial. El eje, los impulsores y las cámaras están fabricados en acero inoxidable. Las piezas de entrada y descarga están fabricadas en fundición. El cierre mecánico es de junta tórica y no equilibrado, y posee un diseño especial. La conexión de las tuberías se lleva a cabo por medio de roscas de tubería Whitworth internas, Rp (ISO 7/1).

La bomba está equipada con un motor asíncrono de 3 fases, refrigerado por ventilador y montado sobre soportes.

Paneles control:

Convertidor de frecuencia: NONE

Líquido:

Líquido bombeado: Agua

Rango de temperatura del líquido: -20 .. 90 °C

Temperatura del líquido durante el funcionamiento: 20 °C

Densidad: 998.2 kg/m³

Técnico:

Velocidad bomba en el que se basan los datos de la bomba: 2900 rpm

Caudal nominal: 3.1 m³/h

Altura nominal: 41.81 m

Código del cierre: AVBE

Homologaciones: CE,WRAS,ACS,TR,EAC

Tolerancia de curva: ISO9906:2012 3B

Materiales:

Cuerpo hidráulico: Fundición

Carcasa de la bomba: EN-GJL-200

ASTM A48-25A

Impulsor: Acero inoxidable

EN 1.4301

AISI 304

Instalación:

Rango de temperaturas ambientes: -20 .. 55 °C

Presión de trabajo máxima: 10 bar

Presión máxima a la temp. declarada: 10 bar / 40 °C
6 bar / 90 °C

Tipo de conexión: Rp

Tamaño de la conexión de entrada: 1 inch

Tamaño de la conexión de salida: 1 inch

Posición de salida: 12

Descripción

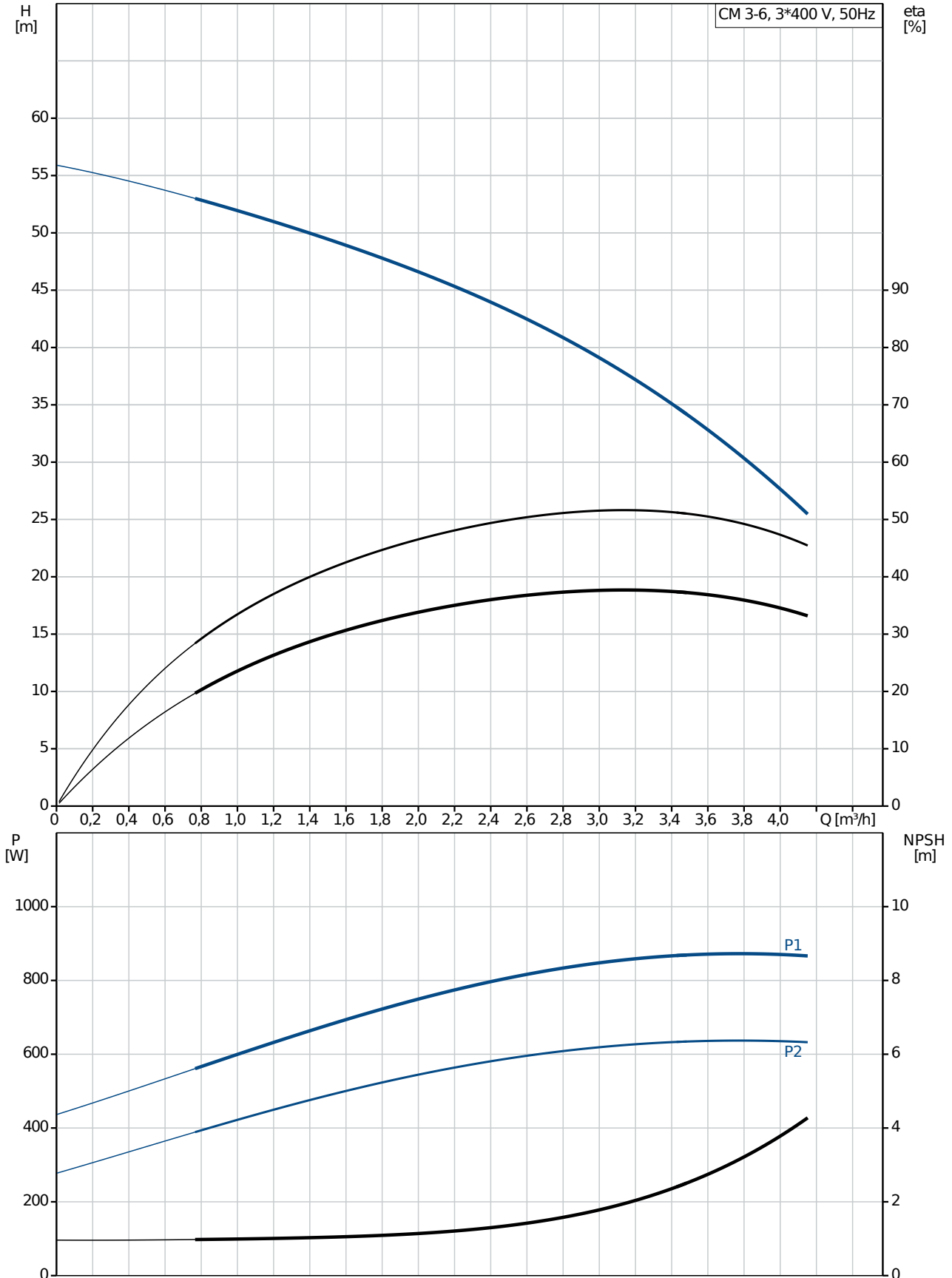
Datos eléctricos:

Normativa de motor:	IEC
Tamaño de estructura:	71B
Potencia nominal - P2:	0.65 kW
Frecuencia de red:	50 Hz
Adecuado para 50/60 Hz:	N
Fases:	3
Tensión nominal:	220-240D/380-415Y V
Factor de servicio:	1.00
Tensión nominal:	2,8-3,1/1,6-1,8 A
Intensidad de arranque:	580-620 %
Velocidad nominal:	2770-2820 rpm
Grado de protección (IEC 34-5):	IP55
Clase de aislamiento (IEC 85):	F
Protección de motor integrada:	NONE

Otros:

Posición de caja de conexiones:	12
Índice de eficiencia mínima, IE min:	0.7
Peso neto:	12.8 kg
Peso bruto:	15.3 kg
País de origen.:	HU
Tarifa personalizada n.º:	84137075

96806808 CM 3-6 A-R-A-E-AVBE F-A-A-N 50 Hz



96806808 CM 3-6 A-R-A-E-AVBE F-A-A-N 50 Hz

