



BOMBA GRAN CAUDAL SERIE 002

MODELO C80, C100



BOMBA GRAN CAUDAL SERIE 002



DATOS TÉCNICOS

MODELO	C80		C100
	C80 CAMLOCK	C80 PLUS	
TIPO	CARACOL GRAN CAUDAL		
Material	Aluminio		
Diámetro de succión/descarga	3"	3"	4"
Altura de descarga máxima (m)	35	35	32
Altura de succión máxima (m)	8	8	8
Altura total máxima - ADT (m)	43	43	40
Caudal Máximo - m ³ /h (lps)	68(19)	68(19)	126(35)
Sistema de autocebado	NO	SI	NO
Pot.Mín. sugerida (hp) hasta 1,000msnm	5.5	5.5	9

● Altura total máxima (ADT) = Altura de succión + Altura de descarga

EQUIPAMIENTO

NIVELES DE EQUIPAMIENTO

PARTES INTERNAS

Sello Mecánico

Impulsor para eje chavetero

PARTES EXTERNAS

Codo de 90° con tuerca, niple y cebador (Descarga)

Niple con tuerca de ajuste (Succión)

ACCESORIOS

Carreta para Motobomba

Check válvula o válvula de pie

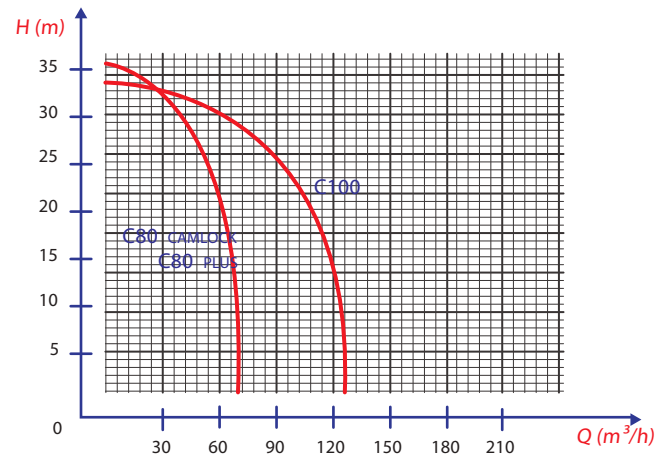
Abrazaderas (03 Unid.)

ACCESORIOS OPCIONALES

Base fija para Motobomba

Niple con reducción

CURVAS DE RENDIMIENTO



* Las curvas de rendimiento variarán dependiendo de la zona geográfica de trabajo. Curva en base a no más de 1,000 msnm.



Motobomba Gran Caudal 3"X3"
modelo C80 Camlock



Electrobomba Gran Caudal
4"x4" Modelo C100



Bomba Gran Caudal 3"x3"
modelo C80 Plus versión eje libre

Jopco se reserva en todo momento la libertad de modificar aspectos técnicos o estéticos de las bombas