

CPM170B ELECTROBOMBA DE SUPERFICIE CENTRÍFUGA 1.5 HP

SKU: 1050 10862

Uno de los tipos más conocidos y utilizados, debido a que son una buena alternativa de al momento de impulsar y distribuir agua a distancias mayores que las bombas de menor potencia. Este tipo de bomba conjuga una perfecta relación entre una presión moderada de trabajo y un caudal medio. Están diseñadas para bombear agua limpia sin partículas abrasivas.



	CPM170B
SKU:	1050 10862
Número de Fases:	MONOFÁSICO
Potencia Máxima:	1,5HP (1,10kW)
Voltaje / Frecuencia:	220V/50Hz
Succión x Descarga (Ø):	1¼"x1"
Caudal Máximo:	130L/min (7,8m³/h)
Altura Máxima (mca) metro de columna de agua:	35mca
Succión Máxima:	7m
Corriente Nominal:	6,0A

Dimensiones

Producto LxAxH (Largo x Ancho x Alto):	35 x 21.6 x 26,5cm
Peso Producto:	19kg
Embalaje LxAxH (Largo x Ancho x Alto):	39 x 23 x 28cm
Peso Embalaje:	23kg
Tipo Embalaje:	Caja madera

Tabla de Rendimiento

m³/h	0	1,2	2,4	3,6	4,8	6	7,8
L/min	0	20	40	60	80	100	130
h(m)	35	33	31	29	26	20	8

NOTA: LAS IMÁGENES E ILUSTRACIONES FUERON ELABORADAS CON FINES ILUSTRATIVOS. NO CONSTITUYENDO NECESARIAMENTE UNA REPRESENTACIÓN EXACTA DE LA REALIDAD.

SIMPLIFICA TUS PROYECTOS CON LA MEJOR ENERGÍA

VIELCO.COM



@VIELCO.CHILE