

CPM130B ELECTROBOMBA DE SUPERFICIE CENTRÍFUGA 0.5 HP

SKU: 1050 10416

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.



	CPM130B
SKU:	1050 10416
Número de Fases:	MONOFÁSICO
Potencia Máxima:	0,5HP (0,37kW)
Voltaje / Frecuencia:	220V/50Hz
Succión x Descarga (Ø):	1"x1"
Caudal Máximo:	90L/min (5,4m³/h)
Altura Máxima (mca) metro de columna de agua:	20mca
Succión Máxima:	8m
Corriente Nominal:	2,5A

Dimensiones

Producto LxAxH (Largo x Ancho x Alto):	27,5 x 17 x 23cm
Peso Producto:	8kg

Tabla de Rendimiento

m³/h	0	1	2	3	4	5	5,4
L/min	0	17	33	50	67	83	90
h(m)	20	18	16,5	15	13	10	5,5

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