

CPM158B ELECTROBOMBA DE SUPERFICIE CENTRÍFUGA 1.0 HP

SKU: 1050 10508

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.



	CPM158B
SKU:	1050 10508
Número de Fases:	MONOFÁSICO
Potencia Máxima:	1,0HP (0,75kW)
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:	27mca
Succión Máxima:	7m
Corriente Nominal:	5,2A

Dimensiones

Producto LxAxH (Largo x Ancho x Alto):	23 x 30 x 44cm
Peso Producto:	13kg
Embalaje LxAxH (Largo x Ancho x Alto):	46 x 32 x 25cm
Peso Embalaje:	17kg
Tipo Embalaje:	Caja Cartón

Tabla de Rendimiento

m³/h	0	0,9	1,8	2,7	3,6	4,5	5,4
L/min	0	15	30	45	60	75	90
h(m)	27	26	24	21	17	12	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