

QB80B ELECTROBOMBA DE SUPERFICIE PERIFÉRICA 1.0 HP

SKU: 1050 10411

Su principal característica es otorgar una alta presión, pero a un bajo caudal. Nuestras bombas BERCATTI están diseñadas para bombear agua limpia sin partículas abrasivas. Una característica importante en su diseño, son los alabes del motor en ondas que permiten un mejor flujo de aire a través de la carcasa del motor, favoreciendo a la refrigeración de la bomba convirtiéndola en un producto energéticamente más eficiente.



	QB80B
SKU:	1050 10411
Número de Fases:	MONOFÁSICO
Potencia Máxima:	1,0HP (0,75kW)
Voltaje / Frecuencia:	220V/50Hz
Succión x Descarga (Ø):	1"x1"
Caudal Máximo:	55L/min (3,3m³/h)
Altura Máxima (mca) metro de columna de agua:	60mca
Succión Máxima:	7m
Corriente Nominal:	4,0A

Dimensiones

Producto LxAxH (Largo x Ancho x Alto):	30 x 14,1 x 17,6cm
Peso Producto:	10kg
Embalaje LxAxH (Largo x Ancho x Alto):	32 x 16 x 20cm
Peso Embalaje:	14kg
Tipo Embalaje:	Caja madera

Tabla de Rendimiento

m³/h	0	0,6	1,1	1,5	2	2,5	3,3
L/min	0	10	18	25	33	42	55
h(m)	60	47	38	25	17	13	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

