## DRE0752

ELECTROBOMBA SUMERGIBLE AGUA SUCIA

# MONOFÁSICO– 1HP

**CÓD. 1050 10934**

Las bombas sumergibles de la Serie DRE BERCATTI están pensadas para la remoción de aguas sucias acumuladas producto de inundaciones o derrames. Fácil de transportar, liviana y de gran capacidad, posee además un agitador que previene el atasco durante la evacuación del agua.

**DIVISIÓN ELECTROBOMBAS**

Las bombas BERCATTI están garantizadas durante un año desde su fecha de adquisición.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unidad** | Voltaje | 220V - 50Hz |
| **Motriz** | Potencia | 1HP / 0,75kW |
|  | Amperaje | 5A |
|  | Grado Aislación | Clase F |
|  | Grado Protección | IP68 |

**Dimensiones**



Impulsor Semi Vortex y Agitador de Acero Inoxidable.

Bobinado de motor 100% cobre.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Unidad** | Succión x descarga | 2” x 2”  267L/min 18mca 0.18mpa 10m 6mm |
| **Hidráulica** | Caudal Máximo |
|  | Altura Máxima |
|  | Presión máxima de trabajo |
|  | Sumergencia máx |
|  | Paso de Solidos |

Producto L x An x Al Embalaje L x An x Al Peso Producto

Peso Producto Embalado Tipo Embalaje

39 x 26 x 19cm

45 x 27 x 26cm 13kg

14kg

Caja Cartón



CC.01/2021.V1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| M3 | 0 | 2,5 | 5 | 7,5 | 10 | 12,5 | 15 | 18 |
| L/min | - | 41,6 | 83,3 | 125 | 167 | 208 | 250 | 300 |
| H(m) | 18 | 17 | 15,5 | 13,8 | 11 | 9,5 | 4 | - |