

## Características

### Electrobomba sumergible

### Hidrobex iCompact 33

<b>Cuerpo y base bomba</b>	Acero inoxidable AISI 304
<b>Rodete</b>	Acero inoxidable AISI 304
<b>Carcasa exterior</b>	Acero inoxidable AISI 304
<b>Eje motor</b>	Acero inoxidable AISI 304
<b>Cierre</b>	Doble sello con cámara interpuesta: - Cerámica/Grafito
<b>Flotador externo</b>	Si
<b>Cable</b>	H07 RNF, 20 m + SHUKO
<b>Fluido</b>	Agua limpia, y líquidos mecánica y químicamente no agresivos
<b>Temperatura del líquido</b>	Máx. 40°C
<b>Profundidad de inmersión</b>	Máx. 20 m
<b>Paso de sólidos</b>	2 mm
<b>Nº de arranques / hora</b>	Máx. 20
<b>Motor</b>	Monofásico 230 V - 50 Hz
<b>Protección térmica</b>	Máx. 1,85 kW
<b>Aislante</b>	B
<b>Grado de protección</b>	IP68
<b>Ø impulsión</b>	1 1/4"
<b>Potencia</b>	0,75 CV o 0,55 KW
<b>Intensidad eléctrica</b>	4,4 A
<b>Peso</b>	13 kg

Caudal volumétrico		Distancia
<b>m<sup>3</sup>/h</b>	<b>l/min</b>	<b>m</b>
0	0	33
0,6	10	32
1,2	20	31
1,8	30	30
2,4	40	28
3	50	25
3,6	60	21
4,2	70	17
4,8	80	11
5,4	90	5