

## Características

### Electrobomba de drenaje

### Hidrobex VTF-1500F AUT

<b>Cuerpo y base bomba</b>	Fundición de hierro
<b>Rodete</b>	Fundición de hierro
<b>Eje motor</b>	Acero inoxidable AISI 416
<b>Cierre</b>	Doble sello con cámara interpuesta: - Lado bomba: carburo de silicio - Lado motor: cerámica / grafito
<b>Flotador externo</b>	Si
<b>Cable</b>	H07 RNF, 10 + SHUKO
<b>Fluido</b>	Aguas sucias cargadas
<b>Temperatura del líquido</b>	Máx. 35°C
<b>Profundidad de inmersión</b>	Máx. 5 m
<b>Nivel de achique</b>	50 mm
<b>Paso de sólidos</b>	40 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>∅ impulsión</b>	2"
<b>Potencia</b>	2 CV o 1,5 kW
<b>Intensidad eléctrica</b>	9,5 A
<b>Peso</b>	25 kg

Caudal volumétrico		Distancia
<b>m<sup>3</sup>/h</b>	<b>l/min</b>	<b>m</b>
0	0	15,5
1,5	25	15
3	50	14,5
6	100	13,5
12	200	12
18	300	10,5
21	350	9
24	400	8
27	450	6,5