



## FICHA TÉCNICA

### Ref. 7100 1012 ELECTROBOMBA SUMERGIBLE MODELO INDIANA 750W

Bomba sumergible con carcasa de acero inoxidable de gran caudal para desalojar gran cantidad de agua en pocos minutos. Especialmente diseñada para impulsar aguas sucias. Dispone de sistema de encendido y apagado automático por boya de flotación y asa de transporte. Con cable de alimentación de 10 m. Racores incluidos.

Electrobomba sumergible 750W. Cable 10 metros. Carcasa de acero inoxidable de gran caudal para desalojar gran cantidad de agua en pocos minutos. Especialmente diseñada para impulsar aguas sucias. Inmersión máxima 7 metros.



MOD. INDIANA

**750 W**

Caudal / Débit / Flow  
Portata / Caudal

7 - 4.500  
6 - 6.500  
4 - 9.500  
2 - 11.500

metros | l/h aprox.

Ref	Max. P	⚡	HZ	📖
<b>7100 1012</b>	750 W	230 V	50 Hz	5,5 kg

Potencia máxima / Maximum power	<b>750 W</b>
Voltaje / Voltage	<b>230 V</b>
Frecuencia / Frequency	<b>50 Hz</b>
Clase de protección / Protection class	<b>Clase I / Class I</b>
Grado de protección contra humedad / Degree of protection against moisture	<b>IPX8</b>
Caudal máximo / Maximum flow rate	<b>13.000 l/h</b>
Altura máxima de impulsión / Maximum discharge head	<b>8 m</b>
Inmersión máxima / Minumum immersion depth	<b>7 m</b>
Diámetro máximo de los cuerpos a bombear / Maximum diameter of the bodies to be pumped	<b>35 mm</b>
Diámetro de racor de salida de agua / Elbow diameter	<b>1", 1 1/4", 1 1/2"</b>
Longitud cable alimentación H07RN-F 3G 1.0 mm <sup>2</sup> / Power cable length H07RN-F 3G 1.0 mm <sup>2</sup>	<b>10 m</b>
Temperatura máxima del agua a aspirar / Maximum suction liquid temperature	<b>35 °C</b>
Peso / Weight	<b>5,5 kg</b>