



BOMBA SUMERGIBLE ARUP250PC

Código:	51982
Código de barras:	8016287519823
Potencia max (W):	250
Presión max.(bar):	0,6 bar
Caudal max (l/h):	6000
Diametro accesorios:	1"
Temperatura max (°C):	35
Alimentación:	230V/MONOF/50Hz
Dimensiones:	165x158x305
Peso (kg):	3,7

Bomba sumergible de aguas limpias, ideal para vaciar agua de sótanos, piscinas y depósitos. Con motor de bajo consumo e interruptor de flotador incorporado. Nivel de succión mínimo de 5 mm. Dotado de protección del motor a altas temperaturas.

La bomba sumergible ARUP Serie 250PC es ideal para bombear agua limpia de sótanos y garajes inundados, piscinas, depósitos de agua, fosas y contenedores de diversos tipos. Fabricada en plástico resistente y robusto. Es fácil de transportar gracias a su ligero peso de 3.7 kg, su diseño compacto y su cómoda asa en la parte superior.

Este modelo también está equipado con un motor de bajo consumo energético de 250W con protección térmica, característica que garantiza la máxima durabilidad y fiabilidad. Con un caudal máximo de 6.000 l/h, esta bomba sumergible es capaz de trabajar a una profundidad máxima de inmersión de 7 metros y elevar el agua recuperada hasta 6 metros de altura.

Para su uso, ARUP Serie 250PC debe sumergirse y colocarse en el suelo del local inundado o en el fondo de la zona de agua que se desea vaciar: tan pronto como su interruptor de flotador entra en contacto con el agua, se eleva activando automáticamente la bomba y permitiendo vaciar el depósito o la habitación hasta una profundidad residual de agua de 5 milímetros. Además, antes de su uso, es imprescindible comprobar que el agua a aspirar no contenga suciedad o residuos de un diámetro superior a 5 milímetros.

