

BANCO DE SUMINISTRO DE ENERGIA HIDRAULICA



foto no contractual

**SERVICIO : FUENTE DE ALIMENTACION
(220 / 240V, 50HZ) LLEGADA (LLENADO) Y
EVACUACION DEL AGUA
DIMENSIONES : 800 X 400 X 850 MM**

PESO : 30KG

REFERENCE : EX402SP

El módulo EX402SP proporciona un suministro de agua de circuito cerrado para experimentos hidráulicos. Incluye una bomba eléctrica, un medidor de flujo flotante, una válvula y un tanque de almacenamiento montado en un marco de acero inoxidable con ruedas con freno.

Especificaciones técnicas :

- Bomba de turbina eléctrica, cuerpo de acero inoxidable
- Flujoímetro de flotador
- Válvula de puerta
- tanque
- Válvula de drenaje