

ERRP

BOMBA DE EVACUACIÓN DE CONDENSADO

Fabricada en plástico robusto, la bomba ligera ERRP (bomba económica) bombea de forma eficaz el agua de condensado y deshielo.



225 L/h caudal máx.

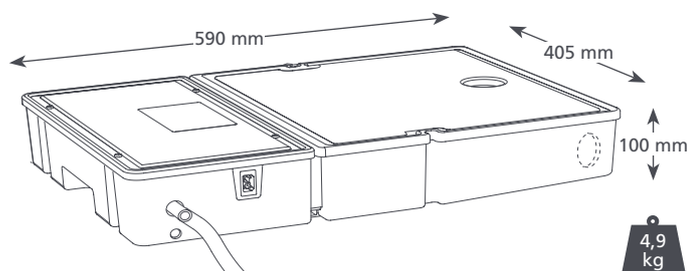
Altura máx. recomendada 35 m (caudal 10 L/h)

CARACTERÍSTICAS

- Opciones de entrada superior y lateral
- Fácil de limpiar y transportar
- Filtro de impurezas
- Plug y Play

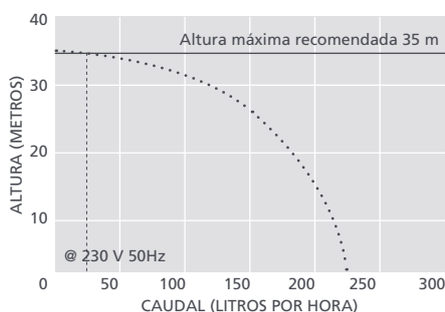
IDONEIDAD

- Vitrinas de refrigeración, expositores y arcones
- ✓ **Perfecta para...** Unidades de refrigeración múltiples



ESPECIFICACIONES @ 230 V 50Hz

Caudal máx.	225 L/h a 0 m altura
Altura máx. recomendada	35 m
Capacidad del depósito	11 L
dB(A) @ 1 m	60
Fuente de alimentación	230 V, 0,2A, 50/60Hz
Nominal	No continuo
Clase	Dispositivo de Clase I
kW máx de la unidad	n/a
Temperatura máxima del agua	40°C / 104°F
Entrada/Salida	50 mm entrada, 10 mm salida
Protección IP	IP24
Interruptor de seguridad	3,0A Normalmente cerrado
Protección térmica	✓
Completamente encapsulada	n/a
Autocebante	n/a



OPCIONES Y REFERENCIA

ERRP – entrada superior	FP2318
ERRP – entrada lateral	FP2320

* Sólo entrada lateral

ACCESORIOS DE XTRA RECOMENDADOS

Descripción	Referencia
Fusible 1 Amp	FP2620
Conector desde tubo de vinilo a tubería de desagüe	FP2038
Tubo de vinilo reforzado 3/8" (10 mm)	AX5101

Para más accesorios de instalación, vea nuestra gama Aspen Xtra

CONTENIDO DE LA CAJA

Bomba ERRP • Cable de alimentación Plug y Play de 2 m • 1 conector 1/2" BSP (para tubería de desagüe de 40 mm de DI)* • Manual de instalación

Descargue el manual en aspenspumps.com/es