



AIRE ACONDICIONADO



REFRIGERACIÓN



CALEFACCIÓN



ES

compact

BOMBA DE ELIMINACIÓN DE CONDENSACIÓN

La bomba Compact para calderas emplea tecnología de pistón y tiene una gran capacidad de caudal y una gran altura. Ideal para hornos y calderas domésticas a gas.



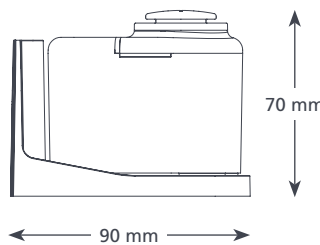
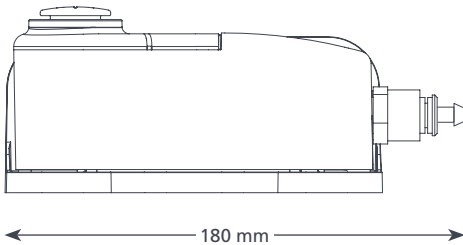
35 L/h caudal máx.

Altura rec. máx. 15 m
(caudal 10 L/h)**CARACTERÍSTICAS**

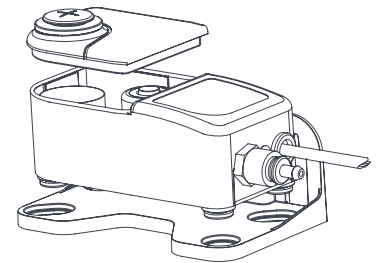
- Compacta y discreta
- Aguas residuales
- Soporte para facilitar la instalación
- Fácil mantenimiento

IDONEIDAD

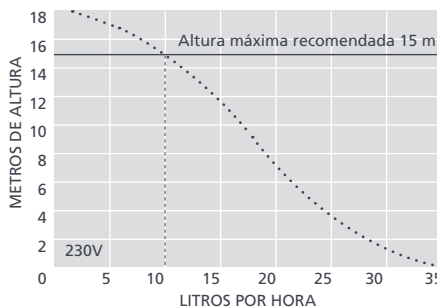
- Hasta 85 kW / 290,000 Btu/h con valor PH de condensación >2.7
- Calderas domésticas de condensación a gas; Horno a gas de alta eficacia



0,57 kg

**ESPECIFICACIONES DE COMPACT PARA CALDERAS**

Caudal máx.	35 L/h @ 0 altura
Altura rec. máx.	15 m
Capacidad del depósito	0,24 L
Nivel de ruido@1 m	35 dB(A)
Fuente de alimentación Nominal	230V AC 50-60Hz 0,1A*
Clase	Dispositivo de Clase II <input type="checkbox"/>
Salida unidad máx.	85 kW / 290,000 Btu/h
Temperatura máxima del agua	60°C / 140°F
Entrada/Salida	27 mm entrada, 6 mm salida
Protección IP	IP67
Interruptor de seguridad	3,0A Normalmente cerrado
Protección térmica Completamente encapsulado	✓
Autocebante	n/a

**ACCESORIOS DE XTRA RECOMENDADOS**

Descripción	Nº pieza
Conducto de drenaje de suelo Adaptador	FP2038
Fusible 1 Amp	FP2620
Tubo de vinilo reforzado 3/8" (10 mm)	AX5101

Xtra Para conocer otros accesorios de instalación, pche un vistazo a nuestra gama Xtra de Aspen

OPCIONES DE COMPACT PARA CALDERAS

Bomba Compact para calderas FP2947

*Otros voltajes disponibles

CONTENIDO DE LA CAJA

Bomba Compact para calderas (incluye cable de alimentación de 1,5 m) • Soporte de montaje • Tubo de descarga de 6 m (6 mm de DI) • Adaptador de conducto • Kit de fijación • Manual de instalación

Descargue el manual en aspenpumps.com

Información correcta en el momento de enviarse a imprenta.


aspenpumps.com

+44 (0)1323 848842

sales@aspenpumps.com

Le facilitamos la vida al instalador

47