

VERA HE

CALDERAS MURALES DE CONDENSACIÓN INSTANTÁNEAS



PLUS DE PRODUCTO

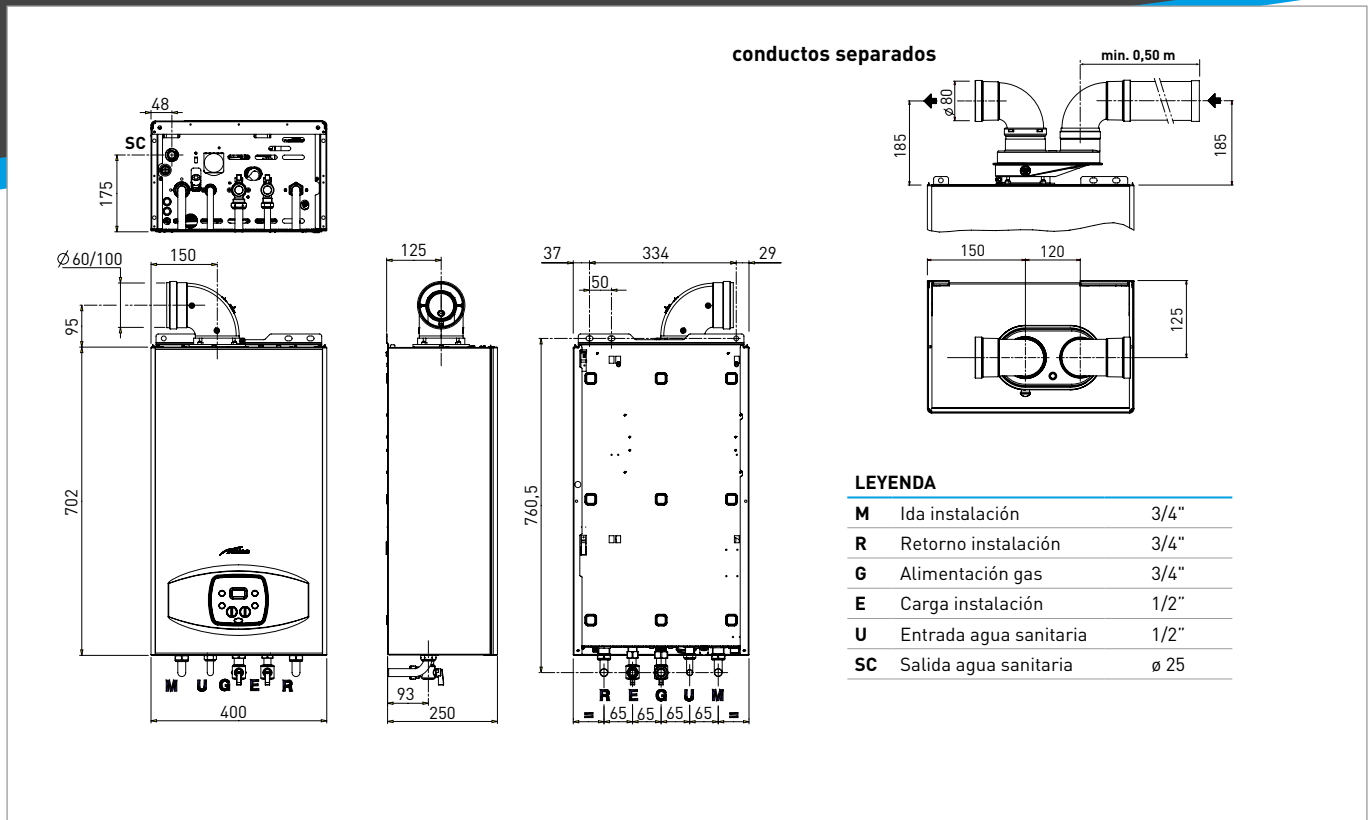
- Funciona con gas mezclado hasta un 20% de hidrógeno
- Intercambiador de calor en acero inox con sección aumentada
- Dimensiones extremadamente compactas
- Control retroactivo de la combustión con válvula gas electrónica
- Instalable en el exterior y empotrable a través de accesorios
- 2 versiones con producción de agua caliente sanitaria de 24,0 a 30,0 kW
- El circulador de alta prevalencia permite la instalación con suelo radiante, incluso sin circulador de reactivación
- Regulación climática integrada
- Envoltente en tres piezas
- Gestión ACS con sonda dedicada

PRODUCTOS

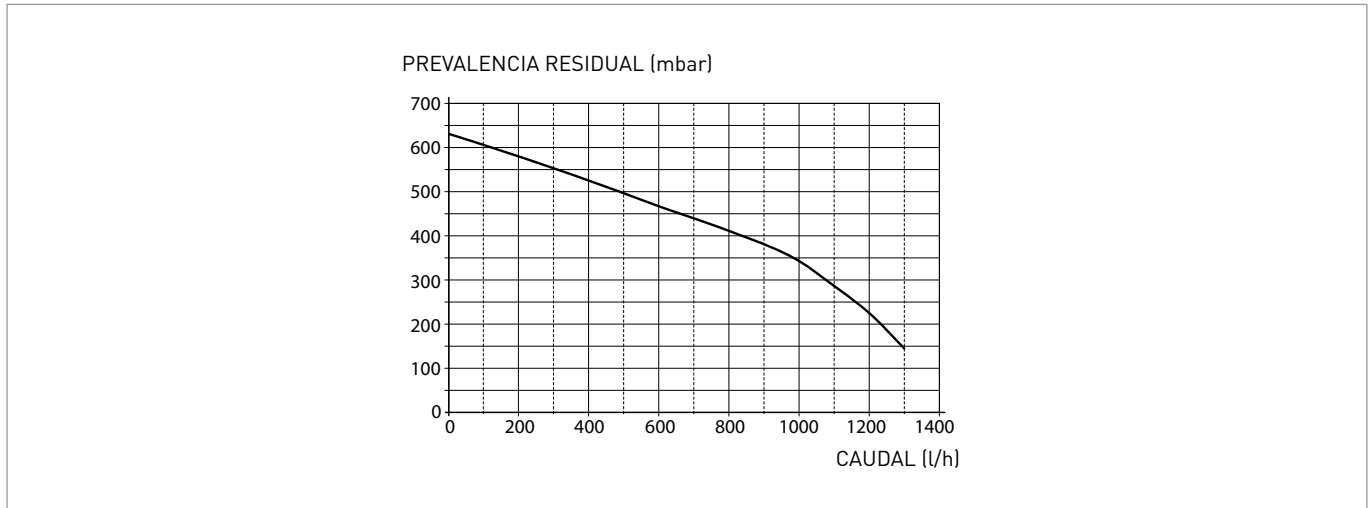
MODELO	Código	MODELO	Código
Vera HE 25 ^[1]	8115080	Vera HE 30 ^[1]	8115082

[1] Para el funcionamiento con GLP (G31) o aire propanado (G230) ajustar los parámetros siguiendo las instrucciones del manual de la caldera.

DIMENSIONES



PREVALENCIA DISPONIBLE EN LA INSTALACIÓN



DATOS TÉCNICOS

Vera HE		25	30
Potencia térmica sanitario	kW	4,0÷24,0	4,8÷30,0
Potencia térmica calefacción (50-30°C)	kW	4,2÷21,2	5,1÷25,7
Caudal sanitario (EN13203)	l/min	11,5	13,5
Clase de eficiencia energética calefacción		A	A
Nivel sonoro en calefacción	dB(A)	54	58
Clase de eficiencia energética de agua sanitaria		A	A
Perfil de carga de agua sanitaria		XL	XL
Peso	kg	29,5	29,5