

### Descripción técnica del producto

#### colector VL85 hasta 160 KW

Colector en acero negro para aplicaciones de calefacción hasta 160 KW con  $\Delta T = 20K$ . PN6 con derivaciones (impulsión/retorno)

- ✓ dimen. cámara 85x85
- ✓ derivaciones 1 1/2" RH / conexiones primario 1 1/2" RH
- ✓ distancia entre ejes 200 mm
- ✓ rendimiento máx: 160 KW con  $\Delta T = 20K$  (7 m<sup>3</sup>)
- ✓ aislamiento en bloque PUR con manto de aluminio

### Campo de aplicación

Indicado para instalaciones donde intervienen varios circuitos de usuario final (como p.ej un circuito de alta temperatura y uno de suelo radiante). Desde la caldera, y pasando opcionalmente por un separador hidráulico se procede a la distribución de los diferentes circuitos de consumo.

### Accesorios

#### Llaves de corte con reducción / reducciones

desde 1 1/2" x 1 1/2" hasta 1 1/2" x 3/4"

#### Bridas de conexión

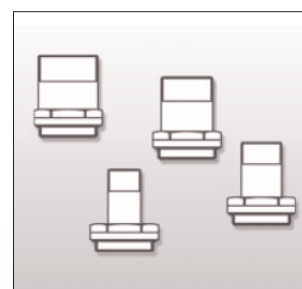
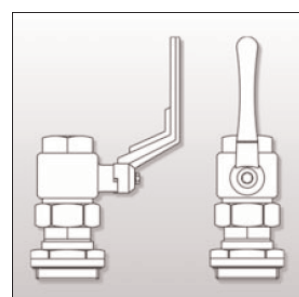
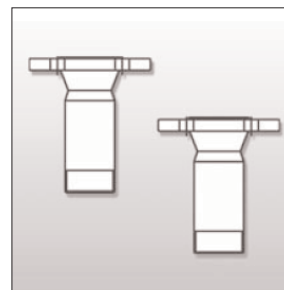
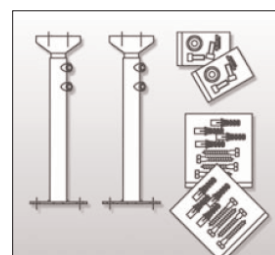
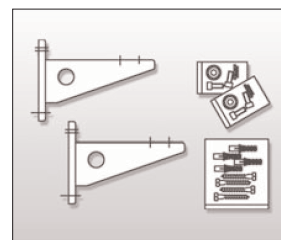
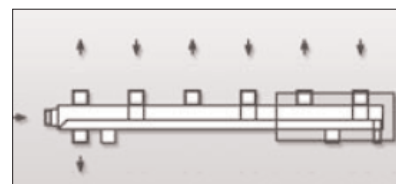
conexión lado colector 1 1/2" RM para brida DN 20 hasta DN 50

#### Soporte mural

Juego de 2 soportes murales con tornillería

#### Consola de suelo

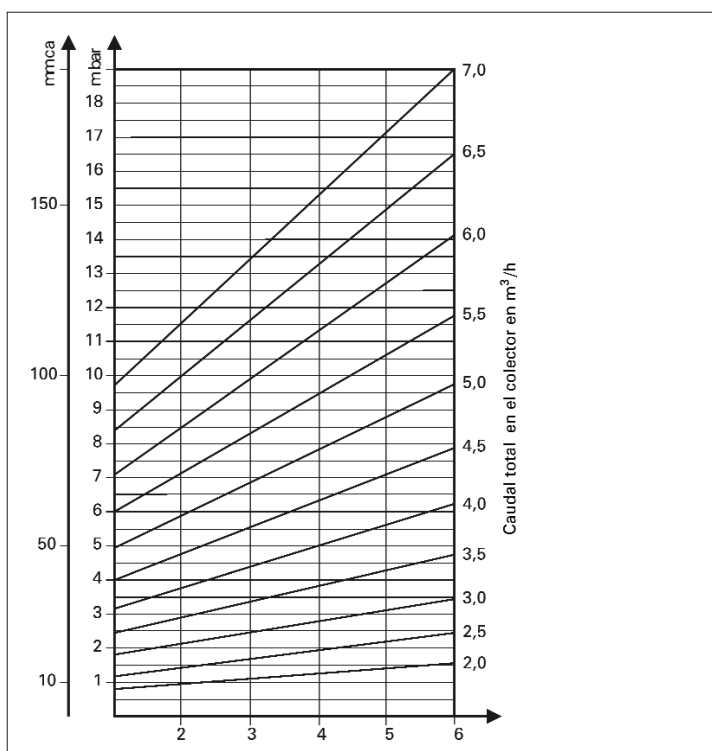
Juego de 2 pies de altura variable con soportes y accesorios de montaje



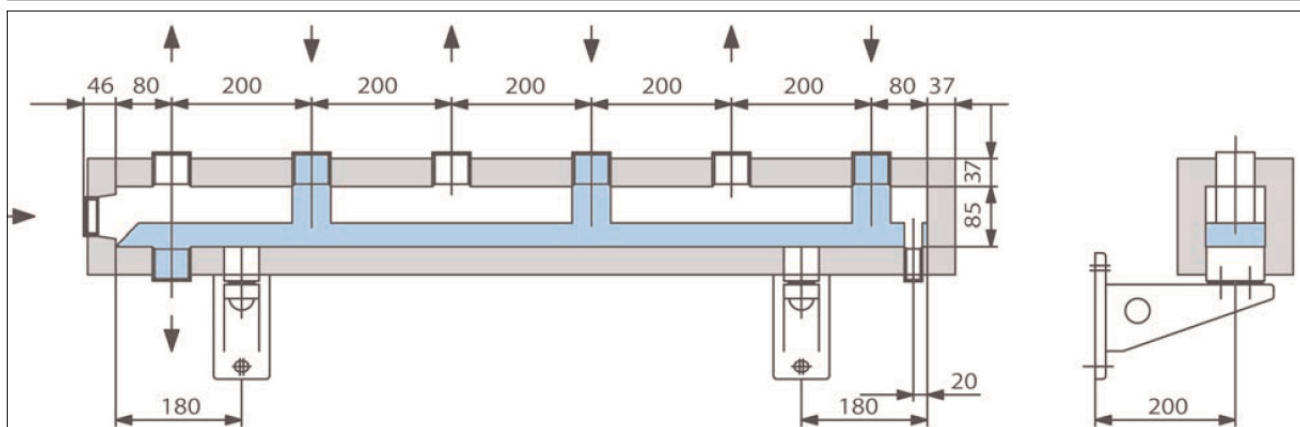
Referencia	Descripción del artículo	Di- mensión	Circuitos
232 082	Colector VL85, 2 circuitos	443 x 122	2
232 083	Colector VL85, 3 circuitos	843 x 122	3
232 084	Colector VL85, 4 circuitos	1243 x 122	4
232 085	Colector VL85, 5 circuitos	1643 x 122	5
232 086	Colector VL85, 6 circuitos	2043 x 122	6
232 900	Soporte mural colector VL85		
232 901	Soporte suelo colector VL85		
232 920	Reducción 1 1/2" x 1 1/2" RH / RM	130 mm (alt)	
232 921	Reducción 1 1/2" x 1 1/4" RH / RM	130 mm (alt)	
232 922	Reducción 1 1/2" x 1" RH / RM	130 mm (alt)	
232 923	Reducción 1 1/2" x 3/4" RH / RM	130 mm (alt)	
232 930	Valvula corte 1 1/2" x 1 1/2" RH / RM		
232 931	Valvula corte 1 1/2" x 1 1/4" RH / RM		
232 932	Valvula corte 1 1/2" x 1" RH / RM		
232 933	Valvula corte 1 1/2" x 3/4" RH / RM		
232 940	Brida conexión 1 1/2" x DN 20	245 mm (alt)	
232 941	Brida conexión 1 1/2" x DN 25	245 mm (alt)	
232 942	Brida conexión 1 1/2" x DN 32	245 mm (alt)	
232 943	Brida conexión 1 1/2" x DN 40	245 mm (alt)	
232 941	Brida conexión 1 1/2" x DN 50	245 mm (alt)	

**Datos técnicos**

Modelo	ver tabla de selección
Materiales:	perfil de acero negro soldado y sellado Aislamiento bloque PU con cubierta aluminio
Conexiones:	conexiones para purgador 1/2" conexiones para portasondas 1/2"
Rango temperatura:	0 hasta 120 °C
Presión nominal:	PN 6
Rendimiento (dT 20K)	ver tabla de selección



**Dimensiones**



**Documentación adicional disponible**

Tipo documento	Nombre documento
Manual instalación	MA232.PDF
Ficha técnica	FT232.PDF
Declaración conformidad	DC232.PDF