

CIRCE AQUA

Secatoallas hidráulico
para calefacción por agua

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de acero inox. Instalación vertical
- Conexiones 1/2"
- Presión máxima de ejercicio 8 bar
- Temperatura máxima de ejercicio 95 °C
- Colectores verticales circulares
- Acabado acero pulido brillo
- Fondo de producto instalado 100 mm
- 3 años de garantía en el cuerpo



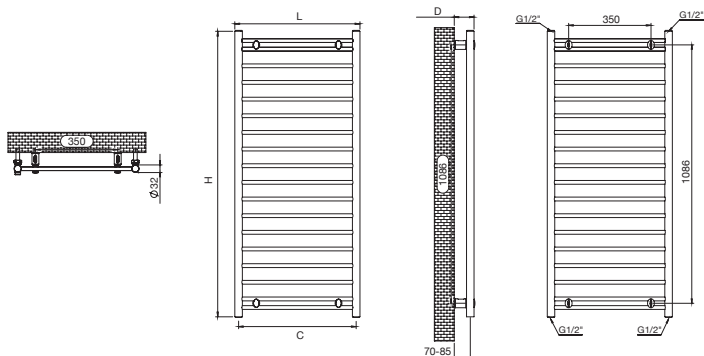


INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo hidráulico para calefacción por agua

Referencia	Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Contenido en agua (L)	Peso (Kg)	Número de tubos	Potencia térmica $\Delta T 50\text{ }^{\circ}\text{C W}$	Acabado
TCIAN48A080	800	482	450	1,7	5,0	12	196	Acero
TCIAN48A120	1.200	482	450	2,6	7,5	18	294	Acero
TCIAN53A080	800	532	500	1,9	5,7	12	224	Acero
TCIAN53A120	1.200	532	500	2,8	8,5	18	335	Acero

ESQUEMA



Las medidas reflejadas en la tabla superior corresponden al producto sin tomas.