

RESISTENCIAS ELÉCTRICAS

DESCRIPCIÓN

Resistencias eléctricas para termos y acumulador de agua.
Con o sin termostato de control.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo en latón
- Temperatura máxima de trabajo 95 °C
- Presión máxima de trabajo 6 bar
- Rosca macho 1-1/4"
- Tensión de alimentación 230 / 50 Hz
- Conexión por fastons
- Termostato opcional (CO 02 171)

Código	Potencia	Tipo
CO 02 174	1200 W	Recta
CO 02 175	1500 W	Recta
CO 02 177	2000 W	Recta
CO 02 176	1500 W	Doblada
CO 02 178	2000 W	Doblada



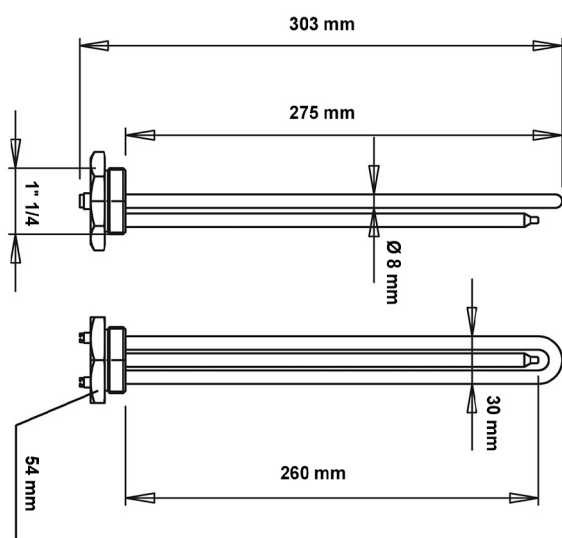
Recta



Doblada

DIMENSIONES (mm)

Recta



Doblada

