


	CODIGO DE EDIFICACION - REGLAMENTOS TECNICOS	
	DE LAS INSTALACIONES	RT-030905-020203-01
	INSTALACIONES TERMICAS	VERSION: 1


020203-01 AIRE CALIENTE PARA CLIMATIZACION DE AMBIENTES POR CONDUCTOS

Versión	Fecha de vigencia	Apartado modificado	Modificación realizada
1	Marzo/2019	Versión Inicial	Creación del Documento

	DE LAS INSTALACIONES	
	INSTALACIONES TERMICAS	RT-030905-020203-01
	AIRE CALIENTE PARA CLIMATIZACION DE AMBIENTES	VERSION: 1

Estructura de la documentación

1. Materiales, espesores y temperaturas (Art. 3.9.5.1 CE)	3
2. Temperaturas (Art. 3.9.5.1 CE)	3
3. Glosario.....	3

	DE LAS INSTALACIONES	
	INSTALACIONES TERMICAS	RT-030905-020203-01
	AIRE CALIENTE PARA CLIMATIZACION DE AMBIENTES	VERSION: 1

1. Materiales, espesores y temperaturas (Art. 3.9.5.1 CE)

Los espesores de las paredes serán:

- Para fundición de hierro: 9 mm;
- Para acero: 3 mm;

2. Temperaturas (Art. 3.9.5.1 CE)

La temperatura de las superficies no puede exceder de 450° C.

3. Glosario