



TABLA DE TUBERÍAS Y CONDUCTOS VERTICALES

Planta	CM1, CM5	CM2	CM3, CM7	CM4, CM8	CM6
Planta baja			32 mm Longitud: 2.90 m	20 mm Longitud: 2.90 m	
Planta semisótano	32 mm Longitud: 2.40 m	20 mm Longitud: 2.90 m	32 mm Longitud: 0.32 m	20 mm Longitud: 0.32 m	20 mm Longitud: 0.32 m

LEYENDA DE CALEFACCIÓN

— CIRCUITO DE IDA
 Tubería PE/A/PE-X (diámetros indicados)

- - - CIRCUITO DE RETORNO
 Tubería PE/A/PE-X (diámetros indicados)

T TERMOSTATO

Radiador de aluminio inyectado, formado por elementos de 671 mm de altura con frontal con aperturas y con una emisión calorífica de 119,1 Kcal/h casa uno, según UNE-442-1, para una diferencia media de temperatura de 50° C entre el radiador y el ambiente.
 (Número de elementos indicados)