



CO Sonda CO asociada a compuerta regulacion 0-10V comandada por Keyter CT 30201

CONDUCTO CLIMAVÉR PLUS R DE ISOVER DE e=25mm constituido por panel de lana de vidrio hidrofugada revestido por aluminio (aluminio visto+kraft+mallla de refuerzo+velo de vidrio) por exterior e interior

DIFUSOR CIRCULAR DE AIRE ADLR DE TROX 650M³/h DIAMETRO EXTERIOR 356mm

CONDUCTO DE CHAPA GALVANIZADA DE Ø100mm hasta cubierta

BOCA DE EXTRACCION 100mm

EXTRACTOR EN LINEA 240m³/h 26W de bajo ruido



GERENCIA DE URBANISMO

DIRECCIÓN DE ARQUITECTURA

OFICINA TÉCNICA DE ARQUITECTURA

PROYECTO DE EJECUCION AULA USO MULTIPLE EN BARRIO DE TORRECILLA DE VALMADRID

PLANO:

PLANTA CLIMATIZACION

IC-1

| | | | |
|-----------------------|------------------|---------|------|
| ARQUITECTO: | TEC. GRADO SUP.: | ESCALA: | REM: |
| RICARDO USON GARCIA | M. A. ESCARTIN | 1/50 | 339 |
| CÓDIGO: | FECHA: | | |
| 15-4710FTI | NOV 2015 | | |
| TRC AULA USO MULTIPLE | | | |