



LEYENDA DE CALEFACCIÓN	
DESCRIPCIÓN	
TUBERÍA DE IMPULSIÓN	—
TUBERÍA DE RETORNO	- - -
REGULADOR AUTOMÁTICO	⊗
TERMOSTATO AMBIENTE	⊖
CALEFACCIÓN CONDENSACIÓN GAS	88 kW

LEYENDA DE VENTILACIÓN	
DESCRIPCIÓN	
RETILLA IMPULSIÓN Nº IV DE TAMAÑO N x N mm2	IV NNN
RETILLA RETORNO Nº IV DE TAMAÑO N x N mm2	RV NNN
EQUIPO DE PURIFICACIÓN DE AIRE SAV DE CAUDAL DE IMPULSIÓN N m3/h	SAV NNN
TOMA DE AIRE PRIMARIO NNN mm2	SAV NNN
CONDUCTO AUTOPORTANTE EN LANA DE VIDRIO DE ALTA DENSIDAD REVESTIDO POR EXTERIOR CON UN COMPLEJO REJILLA FORMADO POR LAMINAS DE VIDRIO EN LA PARTE EXTERIOR Y LAMINAS DE VIDRIO EN LA PARTE INTERIOR INCORPORA UN TEJIDO DE VIDRIO NEGRO. CONDUCTO HORIZONTAL EN FALSO TECHO DE TAMAÑO NNN mm2	SAV NNN
TUBERÍA VERTICAL DE PAÑERO 154 DE 25 x 25 mm EN CHAPA DE ACERO GALVANIZADA CONDUCTO HORIZONTAL EN FALSO TECHO	SAV NNN
EXTRACTOR CON SALIDA A CUBIERTA DE CAUDAL N m3/h	SAV NNN

NOTA:
LA CONEXIÓN DE LOS SAV INCLUYE VALVULAS DE CORTE, VALVULAS DE RETORNO Y VALVULAS DE PURIFICACIÓN. LA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO, LOS FILTROS NECESARIOS Y SU UBICACIÓN VIENEN DESCRITOS EN LA MEMORIA DEL CÁLCULO DE LA INSTALACIÓN MAL, SALUBRIDAD APARADO H33, CAUDAL DE AIRE INTERIOR.

NOTA:
EN LOS EQUIPOS DE VENTILACIÓN SAV SE DEBERÁ CONECTAR EN LA SALIDA DE AIRE INTERIOR UN FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO PARA LA REMOVIENDA DE OLORES Y OLORES. EN LA SALIDA DE AIRE INTERIOR SE DEBERÁ CONECTAR UN FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO PARA LA REMOVIENDA DE OLORES Y OLORES.

Comunidad de Madrid
CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN E INVESTIGACIÓN
PROYECTO BÁSICO DE EDUCACIÓN Y ACTIVISMO
Ampliación 5 aulas de infantil en
CEIP Infántas Elena y Cristina. San
Sebastián de los Reyes

SITUACIÓN
Avenida de Moscardar, 17. 28703 San Sebastián de los Reyes, Madrid

PLANO

INSTALACIONES
VENTILACIÓN
PLANTA

PROYECTO
D.G. Infraestructura y Servicios de la
Consejería de Educación e Investigación
c/ Santa Hortensia, 30. 28002, Madrid
ESCALA
DIN A1 1/100
FECHA
REVISADO
AUTOR
Revisado
Revisado

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10