



CHAPA DE ACERO ONDULADO PRELACADO DE e= 0.6mm
RAL 7033 SOBRE PANEL COMPACTO SEMIRRIGIDO DE
LANA DE VIDRIO DE e= 50mm
TANTO EN CUBIERTA COMO EN ALZADO

CALORIFUGADO DE TUBERIAS (DN150x6)
CON COQUILLA Y TERMINACION EN
ALUMINIO e= 50mm

CHAPA DE ACERO ONDULADO PRELACADO DE e= 0.6mm
RAL 7033 SOBRE PANEL COMPACTO SEMIRRIGIDO DE
LANA DE VIDRIO DE e= 50mm
TANTO EN CUBIERTA COMO EN ALZADO

PETICIONARIO: 	EMPRESA CONSULTORA: 	EL INGENIERO AUTOR DEL ANTERIOR PROYECTO: EL INGENIERO DE CAMBIO C. Y P. OSCAR F. GONZALEZ VERDA	TITULO DEL PROYECTO: CALORIFUGADO DE DIGESTORES DE LA EDAR DE LA MANCOMUNIDAD	FECHA: JULIO 2014	ESCALA: 1:150	PLANO: PLANTA CALORIFUGADO DE DIGESTORES	PLANO N°: 2 HOJA: 1 DE 1
-------------------	-------------------------	--	---	----------------------	------------------	---	-----------------------------------