



1_CERRAMIENTO TIPO SÁNDWICH INSITU, CON ACABADO DE CHAPA MINIONDA GALVANIZADA, OMEGAS GALVANIZADAS PARA FIJACIÓN DE CHAPA Y TRIPE AISLAMIENTO TÉRMICO

2_CORREAS DE FACHADA. PERFIL C 250 DE ACERO GALVANIZADO PARA FIJACIÓN DE CERRAMIENTO DE FACHADA

3_PILAR DE ACERO HEA

4_MONTANTE DE SOPORTE DE LA PUERTA. PERFIL TUBULAR

5_REMATE DE CHAPA DE ACERO GALVANIZADO PLEGADA ESPESOR 2MM, FORMANDO GOTERÓN EN LA PARTE SUPERIOR DEL HUECO DE PUERTA

6_GUIA METÁLICA CON RODAMIENTO DE PUERTA CORREDERA

7_PERFIL METÁLICO PARA FIJACIÓN DE GUÍA METÁLICA CON RODAMIENTO

8_REMATE DE HUECO DE VENTANA CON CHAPA LISA DE ACERO GALVANIZADO ESPESOR 2MM

9_RODAPIE. PLETINA PLEGADA RETRANQUEADA DE ACERO GALVANIZADO

10_PUERTA CORREDERA DE VEHÍCULOS. FORMADA POR BASTIDOR DE TUBOS METÁLICOS 80.80.5MM Y CERRAMIENTO DE CHAPA PERFILADA MINIONDA DE ACERO GALVANIZADO DE ESPESOR 0,6MM EN CARA INTERIOR Y EXTERIOR