



MATERIALES	ALEACION	PERFILES DE ALUMINIO EXTRUIDO UNIT 6063, NORMA UNIT 670-82 TEMPLE T6, NORMA UNIT 669-82
	RESIST. EN TRACCION	2.340 Kg/cm2 (Típico)
	LIMITE ELASTICO	1.979 Kg/cm2 (Típico)
	DUREZA ROCKWELL " F "	72
	ESPESOR ANODIZADO	CLASE A13 (11 A 15 MICRAS) ATMOSFERA CON AGRESIVIDAD MODERADA
TERMINACION SUPERFICIAL	ANODIZADO COLOREADO ELECTROQUIMICO ANOLOK - NORMA UNIT 1076-2001	

**INCLUYE EN TODAS LAS ABERTURAS PREMARCO DE IGUAL SERIE Y COLOR A LAS RESPECTIVAS ABERTURAS**

 **GERENCIA SECTOR  
PROYECTOS Y NORMALIZACION  
GERENCIA DIVISION REDES DE DISTRIBUCION**

CONTIENE			N° PLANO	ESCALA
PLANILLA DE ALUMINIO			477-OE	1/50
FECHA	TECNICO	DIBUJANTE	LOCALIDAD	CERRO CHATO
AGOSTO 2022	Arq. LETICIA CORTAZZO	M. DIAZ	SUPERVISOR	Ing.E.ANGELCZCYK