



Material	Espesor Thickness	N	P1	P2
Chapa Galvanizada Galvanized Sheet EN10142	2 mm	4	12,5 mm	13 mm
Baquelita Bakelite	5 mm	NO	No	No

MODIFICADO PROYECTO	INGENIERO NAME	FECHA DATE	DESCRIPCION DEL CAMBIO / CHANGE DESCRIPTION	PROYECTO/PROJECT						
APROBADO CHECKED	C.VICENTE	16/08/2017	DESCRIPCION / DESCRIPTION	ARGENTINA						
DEBIDO DRAWN	J.P. VERA	16/08/2017		SUSTITUIVE/REPLACE						
<table border="1"> <tr> <td>HOJA 1 DE 1 / TOTAL HOJAS GENERALES</td> <td>CODIGO DE PLANO / DRAWING CODE</td> <td>EDICION / EDITION N°</td> </tr> <tr> <td>PL140120</td> <td>500.06.504</td> <td>1</td> </tr> </table>					HOJA 1 DE 1 / TOTAL HOJAS GENERALES	CODIGO DE PLANO / DRAWING CODE	EDICION / EDITION N°	PL140120	500.06.504	1
HOJA 1 DE 1 / TOTAL HOJAS GENERALES	CODIGO DE PLANO / DRAWING CODE	EDICION / EDITION N°								
PL140120	500.06.504	1								

Queda terminantemente prohibida la reproducción o divulgación, total o parcial, de este plano sin previa autorización por escrito de la División Eléctrica S.A.
Total or partial reproduction or disclosure of this document is strictly forbidden without the prior written approval of the División Eléctrica S.A.