



<b>TIPO :</b>	PORTÓN CORREDIZO	
<b>CANTIDAD :</b>	1	
<b>UBICACION :</b>	ACCESO VEHICULAR	
<b>MARCO :</b>		
<b>HOJA :</b>	ESTRUCTURA	TUBO 50 MM. + L 1 1/2" x 3/16" + PLANCHUELA 1 1/2" x 3/16
	ENCHAPADO	METAL DESPLEGADO 20 x 50 x 3.5 MM. (3 x 1.2 MT. x 3.00 MM) 7.5 KGxMT2 DOBLE CHAPA CALIBRE 16
	TERMINACION	TRES MANOS (MIN) ESMALTE SATINADO COLOR TIPO GRIS GRAFITO
	TAPACANTOS	-
<b>HERRAJES Y ACCE - SORIOS</b>	MOVIMIENTO	RIEL METÁLICO EXISTENTE + RUEDAS METÁLICAS CON RULEMANES
	ACCION	UN MANOTÓN DOBLE ACERO INOX. h:0.50 M.
	CIERRE	DOBLE CANDADO
	RETEN ZOCALO	-
<b>TERMINACION :</b>	2 MANOS ANTIÓXIDO Y TRES MANOS (MIN) ESMALTE SATINADO COLOR GRIS GRAFITO	
<b>VIDRIO :</b>		
<b>OBSERVACIONES :</b>	AMURE CON PERNOS Ø16 SOLDADO A PLANCHUELA O ÁNGULO	
<b>NOTA :</b>	TODAS LAS MEDIDAS , CANTIDADES, MANIOBRA, DETALLES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS SE RECTIFICARÁN EN OBRA	

<p>Instituto del Niño y Adolescente del Uruguay Departamento de Arquitectura</p>	<b>I. N. A. U.</b> Departamento de Arquitectura	ARQUITECTO: A. YIM   V. MANTERO	TEC. SANITARIO: HECTOR AGUIRRE	<b>LAMINA Nº:</b>  <span style="font-size: 2em;"><b>48</b></span>
		AYTE. ARQ.: P. GEROLAMI- K. LASSO	TEC. ELECTRICISTA: ARIEL BURMIDAD	
	SERVICIO: DEPARTAMENTO DE MONTEVIDEO	<b>Plano de Herrería H22</b>		ESCALA: 1/25
	DIRECCION: CALLE LANUS 6087	ARCHIVO:	OBSERVACIONES:	FECHA: MAY/18