



SEÇÃO TRANSVERSAL - ESC.1/1

LEGENDA

- ⌘ Furo Ø8x22mm
- ⊕ Furo Ø8x11mm
- ⊕ Furo Ø10x11mm
- + Furo Ø5x10mm
- * Furo Ø5mm Passante
- ⦿ Furo Ø8mm Passante
- ⦿ Furo Ø15mm
- ⦿ Furo Somente Marcação
- ⦿ Furo Ø3MM Passante
- ↳ Sentido da veia
- ▽ Borda Carta Melaninica 0,4mm
- Borda ABS esp. 2mm (Redondo)
- Borda ABS esp. 2mm (Reto/Reto)
- Borda ABS esp. 0,4mm
- ⌒ Sem Borda
- ▽ Borda Melaninica 0,4mm

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	NOME	EMPRESA:			
00				BRAVO INDUSTRIA E COMERCIO MOVEIS S.A.			
				PLANEJAMENTO	TECNICO	APROVADO POR	ASSINATURA
				GPP	HCS	—	
				ESCALA	DATA	FOLHA	
				1:5 — 1:1	25/03/10	01 DE 01	

EMPRESA:
BRAVO INDUSTRIA E COMERCIO MOVEIS S.A.

PLANEJAMENTO	TECNICO	APROVADO POR	ASSINATURA
--------------	---------	--------------	------------

GDP	HCS	-	
-----	-----	---	--

ESCALA	DATA	FOLHA
--------	------	-------

[illegible]

DESCRIÇÃO:
ARM. PLANEJADO - FUNDO GAV. INT. MENOR

320X394X10E

CODIGO DESENHO:	CODIGO INTERNO:	REV.
-----------------	-----------------	------

IFU010	WM	W
--------	----	---

THE UNIVERSITY OF CHICAGO