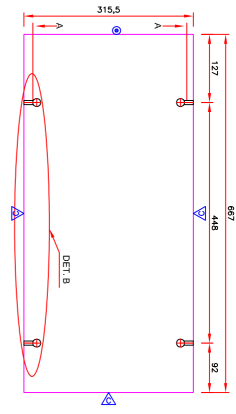


DETALHE B-B - ESCALA 1:1



<u> </u>	<b>\</b>						91	REV.
ESTE DESENHO NÃO PODE SER REPRODUZIDO SEM NOSSA LICENCA						INCLUSÃO FURO 15MM	MODIFICAÇÃO	
OUZIDO SEN	Fone: 1	BRAVO IN DI Rua Giuse Moveleiro						
NOSSA LI	CEP 38414-512 Fone: 55 (34) 3292-6900 Fax: 55 (34) 3292-6979	BRAVO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS S.A. tua Giuseppe Urani 111 - Pó Moveleiro - Distrito Industrial Moveleiro - Distrito Industrial					29.09.2010	DATA
CENCA	12 92-6900 92-6979	BRAVO INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MÓVEIS S.A. Rua Giuseppe Urani 1111 - Pólo Moveleiro - Distrito Industrial Ulberlància - MG					ROSALINO	NOME
	codigo desenho:	_	1:5 - 1:1	ESCALA	GPP	PLANEJAMENTO	BRAVOIN	EMPRESA:
NÃO DIMENSIONADO TOLERÂNCIAS GERAIS	SENHO: 1FU008	DESCRIÇÃO: QUIOSQUE MARTINS - FUNDO CPU 667X315,5X18,5E	1:5 - 1:1 21.07.2010	DATA	HERIVELTO	TECNICO	IDUSTRIA E C	
	CODIGO INTERNO: 1FU008	NDO CPU ,5E	01	_	1	APROVADO POR	BRAVO INDUSTRIA E COMERCIO MOVEIS S.A.	
	REV.		01 DE 01	FOLHA		ASSINATURA	VEIS S.A.	

29.09.2010 ROSALNIO  29.09.2010 ROSALNIO  PI  BRAVO INDOSTRIA E COMERCIO DE MÓVEIS S.A.  Rua Gluseppe Urani 111 – P6io Moveleiro – Distrito Industriol Userphandia – Marcolandia – Marco		ravo			VCLUSÃO FURO 15MM	MODIFICAÇÃO
8 2 3	Fone:	Rua Giu Movelei				
8 2 3	INDÚSTRIA E DE MÓVEIS : Isseppe Urani iro - Distrito Iberlândia - EP 38414-5 : 55 (34) 32				29.09.2010	DATA
8 2 3	292-6900 292-6979	S.A.  111 - P6lo Industrial MG			ROSALINO	NOME
SQUE NO DESENHO:	1FL	DESCRIÇÃO: QUIOSQUE MARTINS - FUNDO CPU 667X315,5X18,5E	ESCALA 1:5 - 1:1	PLANEJAMENTO GPP	BRAVOIN	EMPRESA:
BRAVO INDUSTRIA E C  LANGLAMENTO TECNICO  CESCALA  ESCALA  ESCALA  LOTA  ESCALA  ESCAL	008		DATA 21.07.2010	TECNICO HERIVELTO	DUSTRIA E C	
	1FU008	NDO CPU ,5E		APROVADO POR	OMERCIO MO	
MOVEIS S.A. POR ASSIMITIVA  POLIA  O1 DE O1  REV.  RAIO:  REV.  REV.	01 ×		OLHA DE 01	ASSINATURA	VEIS S.A.	

Borda Carta Melaminica 0,4mm

Description Borda ABS esp. 2mm (Redondo)

Description Borda ABS esp. 2mm (Reto/Reto)

Description Borda ABS esp. 0,4mm

Borda ABS esp. 2mm (Reto/Reto)

Borda Melaminica 0,4mm

Furo Ø8mm Pa

→ Sentido da veia

Furo Somente Marcação

\* Furo Ø5mm Passante

Furo Ø5x10mm

Furo Ø8mm Passante

# Furo Ø8x22mm
# Furo Ø8x11mm
# Furo Ø10x11mm

LEGENDA