

Critérios específicos para a GENERAL MOTORS GLOBAL parceiro comercial LABEL MODELO:

- O MODELO IDENTIFICA COMO E ONDE dados devem ser colocado na etiqueta quando for necessário como parte de uma exigência do negócio GM
- Tamanhos de fonte são especificados para a legibilidade - DATA que não cabe AT o tamanho da fonte especificada está a ser truncado
- Quando um código de manuseamento de materiais (*Também conhecido como "dLoc"*) É NECESSÁRIA, locais RECEBENDO são responsáveis por fornecer as informações corretas para o fornecedor (*VIA EDI*)
- Dimensões da etiqueta mínima - Aproximadamente 4" (102 mm) de altura por 6" (152 mm) de largura
 - Na Europa é o DINA5 PAPEL FORMATO (~ 6" x 8") EM USO => se ele vai ser usado, por favor EXPANDIR a fonte para MAX
 - SEMPRE O RECIPIENTE TAMANHO / LUGAR PARA O rótulo deve ser a decisão que TAMANHO DO PAPEL PODE SER USADO
- As etiquetas devem ser impressas com caracteres pretos sobre fundo branco (*NEM PAPEL COLORIDO NOR tinta colorida é permitido*)
- FONTES SERÁ MAIÚSCULAS BOLD Arial Narrow, Helvetica CONDENSADO OU EQUIVALENTE
- SIMBOLOGIAS CÓDIGO DE BARRAS EM A etiqueta deve ser: CÓDIGO 128 LINEAR código de barras e, DADOS matricial 2-D CÓDIGOS DE BARRAS
- As datas devem estar no formato INTERNACIONAL DE "ddMMMAaaa" (*EG: 25SEP2001*)
- *Fornecedores devem utilizar DELJIT-SH 2 PERSONAGEM PLANT CÓD.DADOS se os segmentos PCI são fornecidos*
- Alternativa é usar os 5 PERSONAGEM CISCO CÓDIGO PLANT do segmento NAD + ST
- PESOS será expressa na Internacional METRIC FORMATO de quilogramas (*Arredondado, NÃO decimal*)
- As etiquetas devem ser verificados como legíveis, da FORNECEDOR POR AIAG B10, B14, B8, B16, QS9000 e ISO NORMAS
(NOTA: bar codes deve ser facilmente scannable e atender ou superar ANSI QUALIDADE DE IMPRESSÃO "C" NO PONTO DE RECEPÇÃO)
- Etiquetas devem ser colocadas de acordo com orientações GM1738 (*ENDS GERALMENTE oposto de cada recipiente*)
- PARA FORNECEDORES LOCAIS SOMENTE TRANSPORTE DE PLANTAS GM locais podem usar a língua local, mas DEVE TER FORMATO rótulo comum.
- Uso de etiquetas de carga mista deve ser revisado e aprovado pelo ENGINEER fábrica de embalagens.

Detalhes adicionais disponíveis na General Motors ALIMENTAÇÃO SITE " <https://gmsupplypower.covisint.com/web/portal/home> " (*procure "GM1724"*)

E-mail solicitações para maior esclarecimento ou com sugestões de alterações: REVERÊNCIA A lista de contatos NA ALIMENTAÇÃO

Nota: Ver o rótulo também ÚNICO (*GM1724-A*) E

LABEL MESTRE (*GM1724-B*) Normas e diretrizes

EMBALAGEM (*GM1738*)

É SUA IMAGEM

A etiqueta é a impressão da sua empresa e seus produtos. rótulos mal impressos, colocação desleixado, e códigos de barras não digitalizáveis refletir sobre a percepção da sua empresa. A etiqueta de transporte e processos associados devem receber os mesmos esforços de qualidade como o seu produto - é a sua imagem.

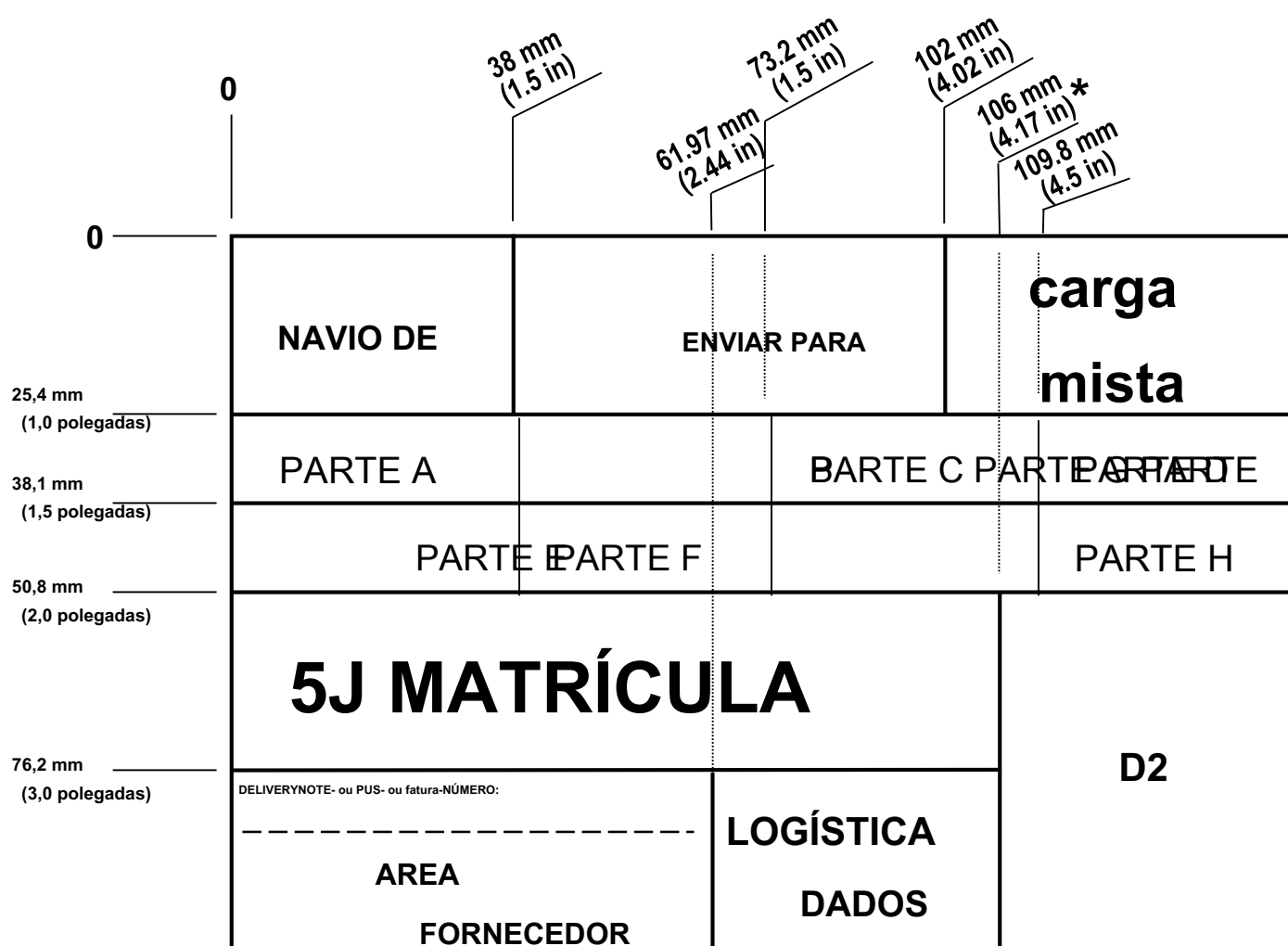
NOME DO CLIENTE: _____		LABEL PROPÓSITO / USO: PARA SER USADO EM EMBALAGENS DE CARGA misto ou PALLET CARGA deter mais de uma CONTAINER DE NÚMEROS parte diferente da carga PALLET MESMO.		NOTA : QUAISQUER dimensões que não são de outra maneira especificado nesta página SERÁ EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS indústria automotiva	
INSTALAÇÕES (globalmente)					
AUTORIZAÇÃO: _____		DATA DE EMISSÃO:	VERSÃO. LANÇAMENTO	ESPECIFICAÇÕES NÚMERO ID:	
GM MUNDIAL compra de todos os GM		10OCT2017	2017-01	GM 1724-C: LABEL MODELO PARA CONTENTORES carga mista	Página 1 de 7

LAYOUT DE DADOS

NAVIO DE	ENVIAR PARA		carga mista
PARTE A		PARTE C	PARTE E
PARTE B	PARTE F		PARTE H
5J MATRÍCULA			código de barras 2D
<small>DELIVERYNOTE - ou PUS- ou fatura-NÚMERO:</small> <hr/> AREA FORNECEDOR		LOGÍSTICA DADOS	

Dimensões da etiqueta mimimum - aproximadamente 4" (102 mm) de altura por 6" (152 mm) de largura

<small>NOME DO CLIENTE:</small> INSTALAÇÕES (globalmente)	<small>LABEL PROPÓSITO / USO:</small> PARA SER USADO EM EMBALAGENS DE CARGA misto ou PALLET CARGA deter mais de uma CONTAINER DE NÚMEROS parte diferente da carga PALLET MESMO.		<small>NOTA :</small> QUAISQUER dimensões que não são de outra maneira especificado nesta página SERÁ EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS indústria automotiva	
<small>AUTORIZAÇÃO:</small> GM MUNDIAL compra de todos os GM	<small>DATA DE EMISSÃO:</small> 10OCT2017	<small>VERSÃO. LANÇAMENTO</small> 2017-01	<small>ESPECIFICAÇÕES NÚMERO ID:</small> GM 1724-C: LABEL MODELO PARA CONTENTORES carga mista	Página 2 de 7



*

Esta dimensão com base na nominal 0,38 milímetros (0,015 pol) de código de barras 128 da placa de licença código. O fornecedor de etiqueta deve assegurar requisito zona quieta de 6,4 mm (0,25 pol) é mantida.

Dimensões da etiqueta minimum - aproximadamente 4" (102 mm) de altura por 6" (152 mm) de largura

<div>NOME DO CLIENTE:</div> <div>INSTALAÇÕES (globalmente)</div>		<div>LABEL PROPÓSITO / USO:</div> <div>PARA SER USADO EM EMBALAGENS DE CARGA misto ou PALLET CARGA deter mais de uma CONTAINER DE NÚMEROS parte diferente da carga PALLET MESMO.</div>		<div>NOTA :</div> <div>QUAISQUER dimensões que não são de outra maneira especificado nesta página SERÁ EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS indústria automotiva</div>	
<div>AUTORIZAÇÃO:</div> <div>GM MUNDIAL compra de todos os GM</div>		<div>DATA DE EMISSÃO:</div> <div>10OCT2017 2017-01</div>	<div>VERSÃO. LANÇAMENTO</div> <div>17-01</div>	<div>ESPECIFICAÇÕES NÚMERO ID:</div> <div>GM 1724-C: LABEL MODELO PARA CONTENTORES carga mista</div>	
				Página 3 de 7	

FONTES DE DADOS

DADOS DO FORNECEDOR FILES



NOTA: fornecedor de contacto (TELEFONE OU E-MAIL) é por opção do FORNECEDOR

Só precisa de "Made in" ou TITLE "assembled in"

Informação de endereço

FORNECEDOR gerados com
base em O CLIENTE

PLANT / DOCA CÓDIGO DE
EDIFACT DELFOR ou segmento
PCI DELJIT # 12

FROM: SUPPLIER NAME FROM ADDRESS LINE 1 FROM ADDRESS LINE 2 FROM ADDRESS LINE 3 EMAIL PHONE CONTACT ASSEMBLED/MADE IN XX		TO: GM PLANT NAME TO ADDRESS LINE 1 TO ADDRESS LINE 2 TO ADDRESS LINE 3 PLANT/DOCK: LC 15C		MIXED LABEL	
PART NUMBER: 12345678 TOTAL QTY: 1000 #PACKS 5 @ QTY PER PACK: 200		PART NUMBER: 22345678 TOTAL QTY: 1000 #PACKS 5 @ QTY PER PACK: 200		PART NUMBER: 32345678 TOTAL QTY: 1000 #PACKS 5 @ QTY PER PACK: 200	
PART NUMBER: 52345678 TOTAL QTY: 1000 #PACKS 5 @ QTY PER PACK: 200		PART NUMBER: 62345678 TOTAL QTY: 1000 #PACKS 5 @ QTY PER PACK: 200		PART NUMBER: 72345678 TOTAL QTY: 1000 #PACKS 5 @ QTY PER PACK: 200	
PART NUMBER: 82345678 TOTAL QTY: 1000 #PACKS 5 @ QTY PER PACK: 200		 UN 123456789 A2B4C6D8E			
LICENSE RATES:					
DELIVERY NOTE or PUS or INVOICE NUMBER:		GROSS WEIGHT: 99999 KG			
SUPPLIER AREA					

Fontes devem obrigatoriamente estar **MAIÚSCULAS BOLD Arial Narrow,**
HELVETICA CONDENSADO OU EQUIVALENTE

LOGÍSTICA DE DADOS DE

PESO BRUTO:

FORNECEDOR GERADO
INTEIRO-NO ROUND DECIMAL

NOME DO CLIENTE: _____		LABEL PROPÓSITO / USO: PARA SER USADO EM EMBALAGENS DE CARGA misto ou PALLET CARGA deter mais de uma CONTAINER DE NÚMEROS parte diferente da carga PALLET MESMO.		NOTA : QUAISQUER dimensões que não são de outra maneira especificado nesta página SERÁ EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS indústria automotiva	
INSTALAÇÕES (globalmente)					
AUTORIZAÇÃO: _____		DATA DE EMISSÃO: _____		VERSÃO. LANÇAMENTO _____	
GM MUNDIAL compra de todos os GM		10OCT2017 2017-01		ESPECIFICAÇÕES NÚMERO ID: GM 1724-C: LABEL	
				MODELO PARA CONTENTORES carga mista	
				Página 4 de 7	

Formato e FONT SPECS

Título: A PARTIR DE:
Ponto 6, 1,5 mm, 0,06"
Endereços 4 linhas max
10 ponto, 2,5 mm, 0,1"
Número de telefone (Opcional)
10 Ponto de, 2,5 mm, 0,1"
MADE IN XXX ou ASY IN XXX
10 Ponto de, 2,5 mm, 0,1"

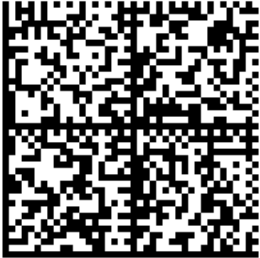

Título: NÚMERO DA PEÇA
Ponto 6, 1,5 mm, 0,06"
Número da peça de texto
16 Point, 0,16" Título:
QUANTIDADE TOTAL
Ponto 6, 1,5 mm, 0,06"
Texto Qtde
16 Point, 0,16"
Título: # EMBALAGENS
Ponto 6, 1,5 mm, 0,06"
pacotes de texto
16 Point, 0,16" Título: **Quantidade**
Por PACK
Ponto 6, 1,5 mm, 0,06"
Quantidade Por PackText
16 Point, 0,16"

Título: MATRÍCULA (5J)
Ponto 6, 1,5 mm, 0,06"
código de barras
código 128
X-Dim 0,35814 milímetros (14,2 mil) de altura
nominal 16,5 milímetros (0,65 polegada) min
Identificador de dados: 5J
Atribuição de Autoridade: Un = DUNS 9 dígitos
DUNS Número 9 caracteres recipiente de série
número máximo
humano-legível do texto
20 Ponto, de 7 mm, 0,27"
*Nota-espacos são opcionais apenas em texto legível. Os
espacos não devem ser incluídas no CÓDIGO DE
BARRAS DE DADOS*

*Fontes devem obrigatoriamente estar MAIÚSCULAS BOLD Arial Narrow,
HELVETICA CONDENSADO OU EQUIVALENTE*

Título: PARA:
Ponto 6, 1,5 mm, 0,06"
Endereços 4 linhas max
12 Point, 4,3 mm 0.17" Título: **PLANTAR**

DOCA
Ponto 6, 1,5 mm, 0,06"
Planta / Texto Doca
8 Carácter máximo de 28 pontos,
6,4 mM, 0,25"

FROM: SUPPLIER NAME FROM ADDRESS LINE 1 FROM ADDRESS LINE 2 FROM ADDRESS LINE 3 EMAIL PHONE CONTACT ASSEMBLED/MADE IN XX	TO: GM PLANT NAME TO ADDRESS LINE 1 TO ADDRESS LINE 2 TO ADDRESS LINE 3 PLANT/DOCK: LC 15C	
MATERIAL HANDLING CODE: MHC		
PART NUMBER: 12345678		REFERENCE: G1155
LICENSE PLATE:  UN 123456789 A2B4C6D8E		GROSS WEIGHT KG: 999 TOTAL QTY: 10000 #PACKS: 10 QTY/PACK: 1000
MASTER LABEL		DELIVERY NOTE or PUS or INVOICE NUMBER: SUPPLIER AREA

Título LOGÍSTICA DE DADOS: PESO
BRUTO:
6 Point, 1,5 milímetros, 0,06"
Texto Peso Bruto:
18 Point, 0,18"
Unidade de Medida Texto KG
18 Point, 0,18"

NOME DO CLIENTE: INSTALAÇÕES (globalmente)	LABEL PROPÓSITO / USO: PARA SER USADO EM EMBALAGENS DE CARGA misto ou PALLET CARGA deter mais de uma CONTAINER DE NÚMEROS parte diferente da carga PALLET MESMO.	NOTA : QUAISQUER dimensões que não são de outra maneira especificado nesta página SERÁ EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS indústria automotiva		
AUTORIZAÇÃO: GM MUNDIAL compra de todos os GM	DATA DE EMISSÃO: 10OCT2017 2017-01	VERSÃO. LANÇAMENTO	ESPECIFICAÇÕES NÚMERO ID: GM 1724-C: LABEL MODELO PARA CONTENTORES carga mista	Página 5 de 7

identificadores de dados

Identificadores de dados (DIS) Definir a natureza dos dados contidos dentro do LINEAR BAR CODE. Dis utilizadas, na CODE 2D BAR para definir a natureza dos dados em cada campo. A tabela abaixo REPRESENTA Dis típico usado COM modelos de etiqueta GM COMUM GLOBAL DO TRANSPORTE. Dis adicionais podem ser usados como processos de negócios necessitam e devem ser conformes com AIAG B10, B14, ANSI e ISO NORMAS

DEFINITION	COMMENT	EXAMPLE
GM PART NUMBER	TYPICALLY EIGHT(8) NUMERIC CHARACTERS	P12345678
QUANTITY	QUANTITY PER PACK	Q1000
TOTAL QUANTITY	TOTAL QUANTITY IN MASTER PACK/PALLET	7Q10000PL
NUMBER OF PACKS	NUMBER OF INDIVIDUAL PACK ON THE MASTER PACK	7Q10PK
GROSS WEIGHT	GROSS WEIGHT OF MASTER PACK ROUNDED (NO DECIMALS)	7Q999GT
MIXED LICENSE PLATE	HAS STRUCTURE SEE 1724A FOR DEFINATION	5JUN123456789A2B4C6D8E
PLANT/DOCK CODE	IDENTIFIES PLANT AND RECEIVING DOCK	21LLC 12C
PICKUP SHEET IDENTIFIER	IF REQUIRED AS PART OF GM BUSINESS PROCESS	2SBO3456789

SID Expedição ID: DeliveryNote- ou Fatura-Number

=> DeliveryNote é /// Nota Fiscal Número-padrão é para embarques intercontinentais

NOME DO CLIENTE: _____ INSTALAÇÕES (globalmente)	LABEL PROPÓSITO / USO: PARA SER USADO EM EMBALAGENS DE CARGA misto ou PALLET CARGA deter mais de uma CONTAINER DE NÚMEROS parte diferente da carga PALLET MESMO.	NOTA : QUAISQUER dimensões que não são de outra maneira especificado nesta página SERÁ EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS indústria automotiva
AUTORIZAÇÃO: _____ GM MUNDIAL compra de todos os GM	DATA DE EMISSÃO: 10OCT2017 2017-01	VERSÃO. LANÇAMENTO
ESPECIFICAÇÕES NÚMERO ID: GM 1724-C: LABEL MODELO PARA CONTENTORES carga mista		PÁGINA DE 6 7

ESTRUTURA DE DADOS DE MATRIZ 2D

CÓDIGO DE BARRAS DE DADOS SYN

[> RS 06 GS 5JUN12345678A2B4C6D81 GS 7Q 9999GT GS 21LLC 15C GS 2SBO 3456789 RS 06 GS P12345678 GS 7Q1 000PL GS 7Q1000PL GS 7Q5PK GS Q200 RS 06 GS P22345678 GS 7Q1000PL GS 7Q5PK GS Q200 RS 06 GS P323456 78 GS 7Q1000PL GS 7Q5PK GS Q200 RS 06 GS P42 345678 GS 7Q1000PL GS 7Q1000PL GS 7Q5PK GS Q200 RS 06 GS P52345678 GS 7Q1000PL GS 7Q5PK GS Q200 RS 06 GS P62345678 GS 7Q1000PL GS 7Q5PK GS Q 200 RS 06 GS 7Q1000PL GS 7Q5PK GS Q200 RS 06 GS P82345678 GS 7Q1000PL GS 7Q 5PK GS C

A ORDEM sequência na qual os dados são codificados no código de barras 2D NÃO É SIGNIFIICANT. Os identificadores de dados permitem SOFTWARE para localizar e / ou determinar quais dados são necessários. Os dados peça deve agrupado com número da peça. OU MAIS informações referem-se B14 AIAG.

NOME DO CLIENTE: INSTALAÇÕES (globalmente)		LABEL PROPÓSITO / USO: PARA SER USADO EM EMBALAGENS DE CARGA misto ou PALLET CARGA deter mais de uma CONTAINER DE NÚMEROS parte diferente da carga PALLET MESMO.		NOTA : QUAISQUER dimensões que não são de outra maneira especificado nesta página SERÁ EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS indústria automotiva	
AUTORIZAÇÃO: GM MUNDIAL compra de todos os GM		DATA DE EMISSÃO: 10OCT2017	VERSÃO. LANÇAMENTO 2017-01	ESPECIFICAÇÕES NÚMERO ID: GM 1724-C: LABEL MODELO PARA CONTENTORES carga mista	Página 7 de 7