

RMSRetail®

MANUAL DO USUÁRIO
CONCEITOS E FUNCIONALIDADES

GUIA RÁPIDO ABASTECIMENTO – VGCABSC3



Uma empresa TOTVS

A RMS Software é a maior fornecedora nacional de software de gestão corporativa para o mercado de comércio e varejo.

Este documento contém informações conceituais, técnicas e telas do produto que são confidenciais, podendo ser utilizadas somente pelos clientes RMS no projeto de utilização do RMS/Retail.

A reprodução deste material, por qualquer meio, em todo ou em parte, sem a autorização prévia e por escrito da **RMS Software S.A.**, ou envio do mesmo a outras empresas terceirizadas não pertencentes ao grupo da RMS, sujeita o infrator aos termos da Lei número 6895 de 17/10/80 e as penalidades previstas nos artigos 184 e 185 do Código Penal.

Para solicitar a autorização de reprodução parcial ou total deste documento, ou ainda necessitar enviá-lo à outra empresa, é necessário enviar uma solicitação assinada e com firma reconhecida para o departamento de controle de manuais da RMS, que fica situado à Al. Rio Negro, 1084 – 16º andar, Alphaville, Barueri, São Paulo, ou se necessário o cliente poderá entrar em contato pelo Telefone (0xx11) 2699-0008.

A **RMS Software S.A.** reserva-se o direito de alterar o conteúdo deste manual, no todo ou em parte, sem prévio aviso.

O nome RMS e os logotipos RMS, RMS/Retail são marcas registradas da RMS Software e suas empresas afiliadas no Brasil. Todos os demais nomes mencionados podem ser marcas registradas e comercializadas pelos seus proprietários.

RMS Software S.A. - Uma empresa TOTVS.

11 2699-0008 – www.rms.com.br



ÍNDICE

Abastecimento - VGCABSC3	4
Objetivo	4
Conceito	4
Descrição do processo	4
Criar um filtro	4
Executar um filtro	6
Exemplo	8



Abastecimento - VGCABSC3

Objetivo

O objetivo do programa é explicar sobre o funcionamento e a forma que o abastecimento automático (VGCABSC3) chega ao valor da quantidade sugerida.

Conceito

Abastecer as lojas de acordo com as suas necessidades.

Descrição do processo

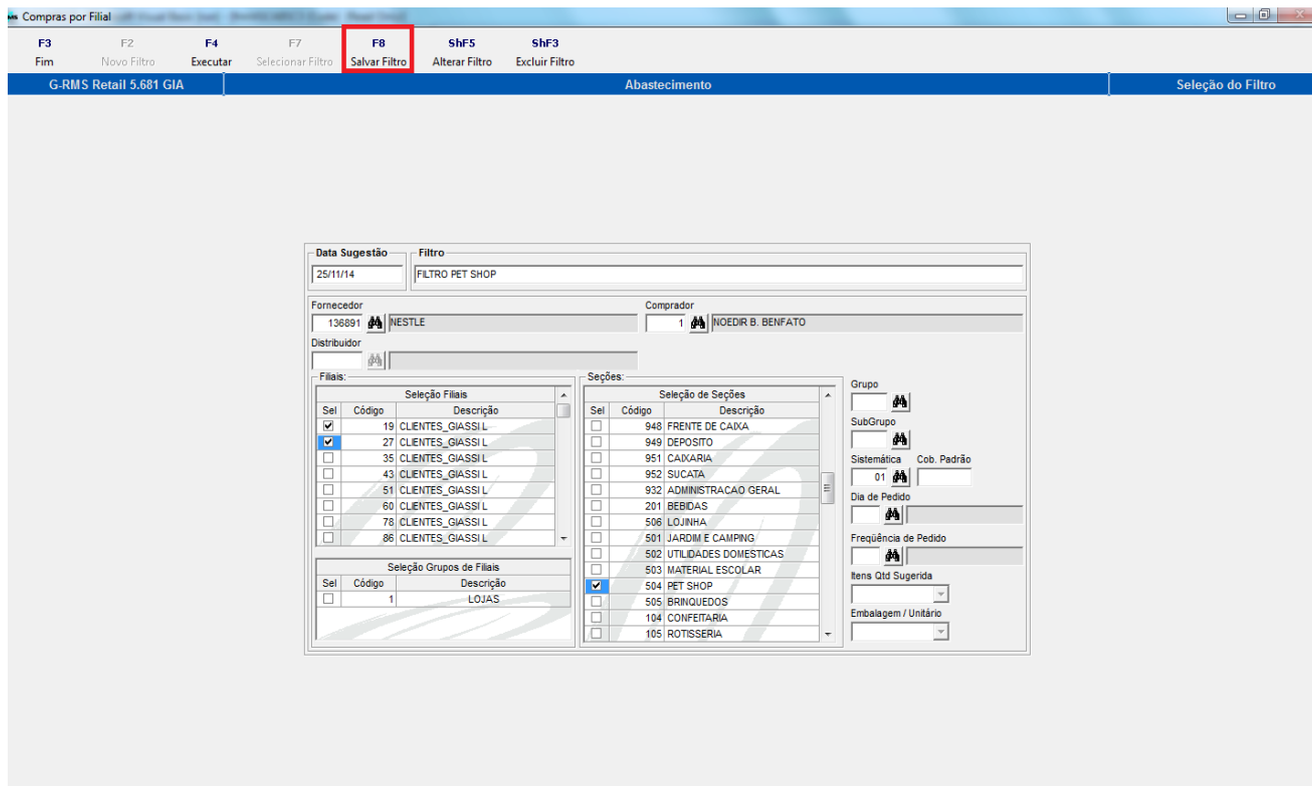
Criar um filtro

Ao iniciar o programa VGCABSC3, selecionar a opção F2 (Novo Filtro):

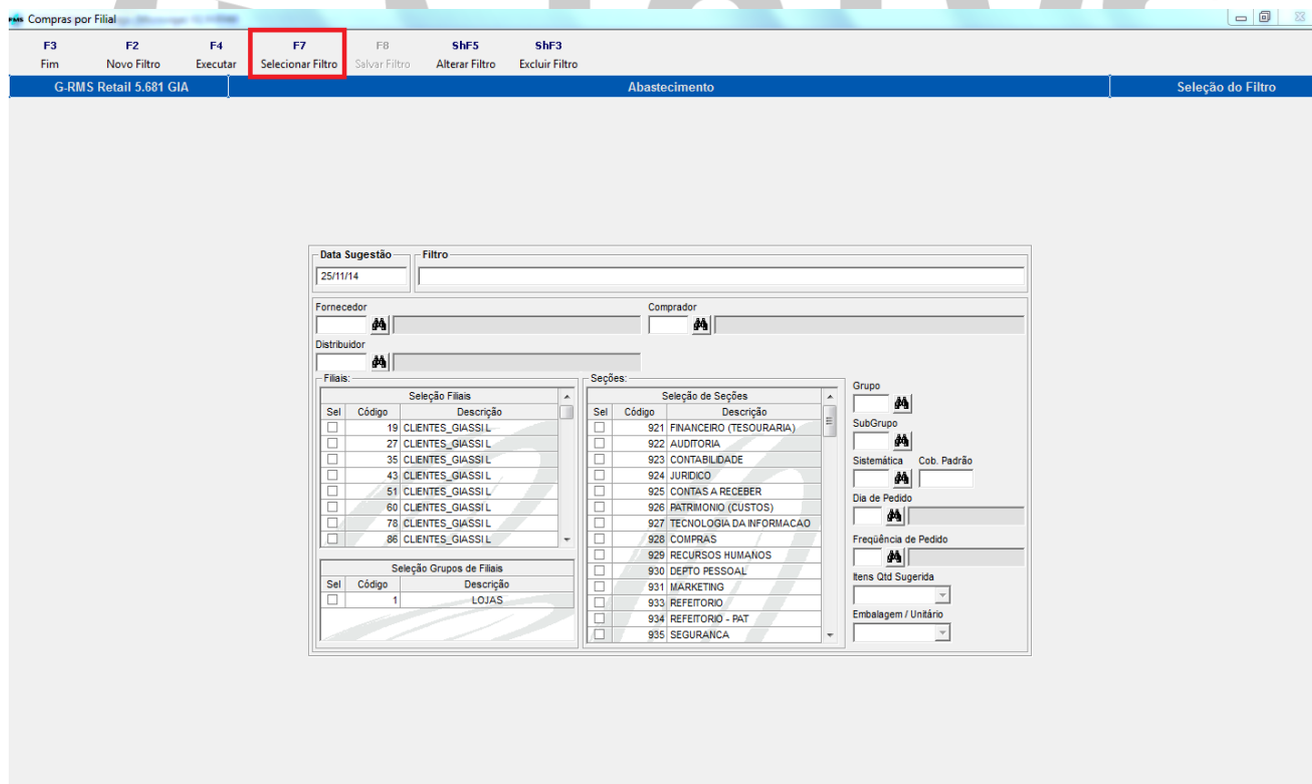
The screenshot shows the 'Compras por Filial' window with the 'F2 Novo Filtro' option highlighted in the menu. The main area displays the 'Seleção do Filtro' dialog box, which includes the following sections:

- Data Sugestão:** 25/11/14
- Fornecedor:** [Empty field]
- Comprador:** [Empty field]
- Distribuidor:** [Empty field]
- Filiais:** Selection list with columns: Sel, Código, Descrição. Items include: 19 CLIENTES_GIASSI L, 27 CLIENTES_GIASSI L, 35 CLIENTES_GIASSI L, 43 CLIENTES_GIASSI L, 51 CLIENTES_GIASSI L, 60 CLIENTES_GIASSI L, 78 CLIENTES_GIASSI L, 86 CLIENTES_GIASSI L.
- Seções:** Selection list with columns: Sel, Código, Descrição. Items include: 100 ACOUGUE, 101 PEIXARIA, 102 HORTIFRUTIGRANJEIRO, 103 PADARIA, 104 CONFETARIA, 105 ROTISSERIA, 106 LANCHERIA, 107 RESTAURANTE, 108 LATICINIOS E FRIOS, 109 CONGELADOS, 200 MERCEARIA SECA, 201 BEBIDAS, 202 PASCOA, 300 HIGIENE E LIMPEZA.
- Seleção Grupos de Filiais:** Selection list with columns: Sel, Código, Descrição. Item: 1 LOJAS.
- Grupo:** [Empty field]
- SubGrupo:** [Empty field]
- Sistemática:** Cob. Padrão
- Dia de Pedido:** [Empty field]
- Frequência de Pedido:** [Empty field]
- Items Qtd Sugerida:** [Empty field]
- Embalagem / Unitário:** [Empty field]

Então, após escolher as opções de filtro, selecionar a opção F8 (Salvar Filtro):

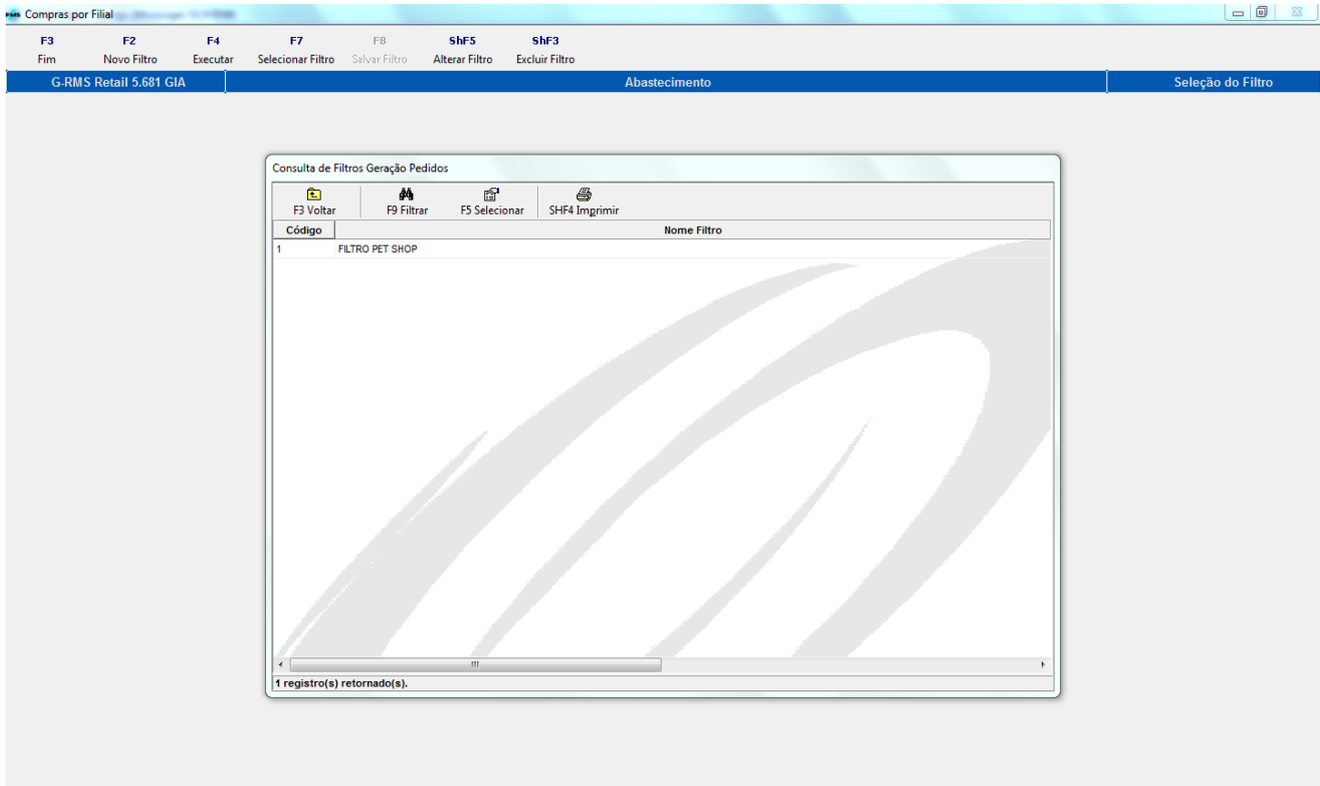


Será gerado um Pedido de Abastecimento.
 Selecionar o filtro desejado na opção F7 (Selecionar Filtro):

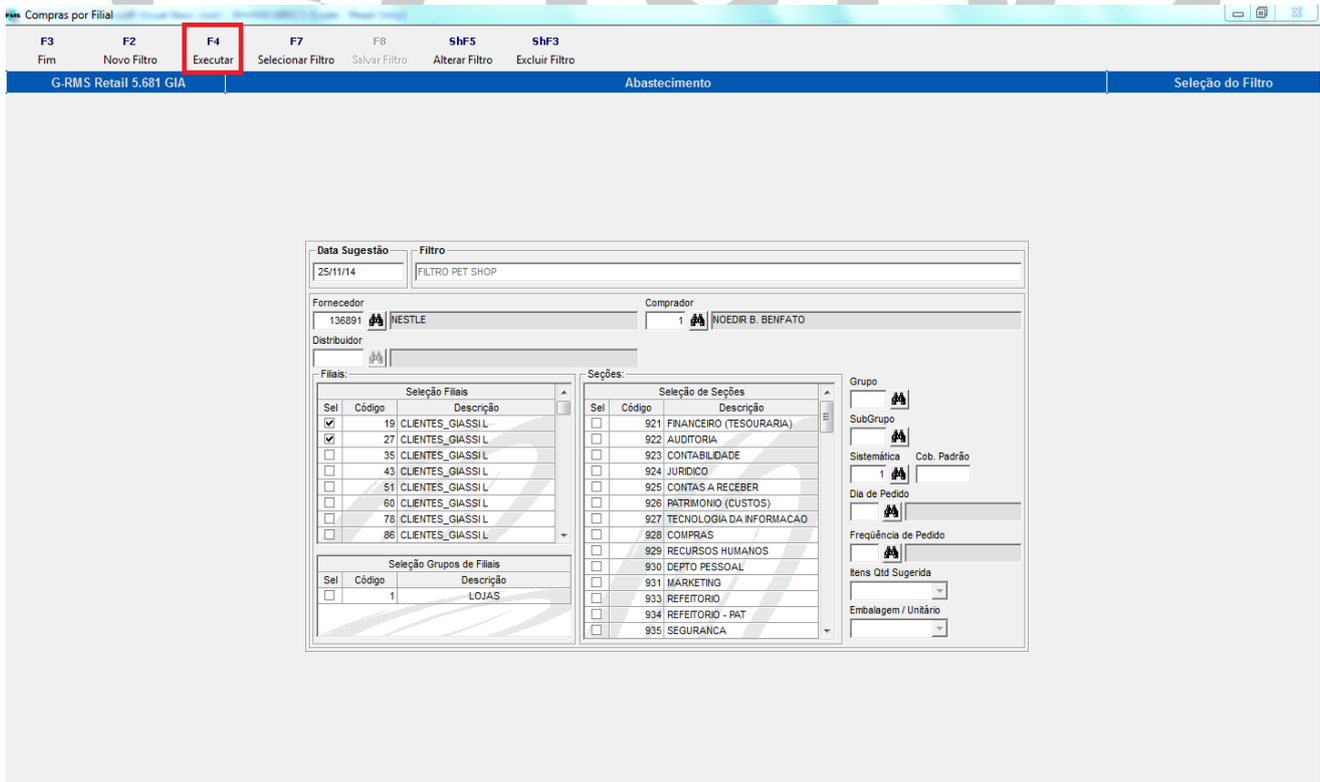


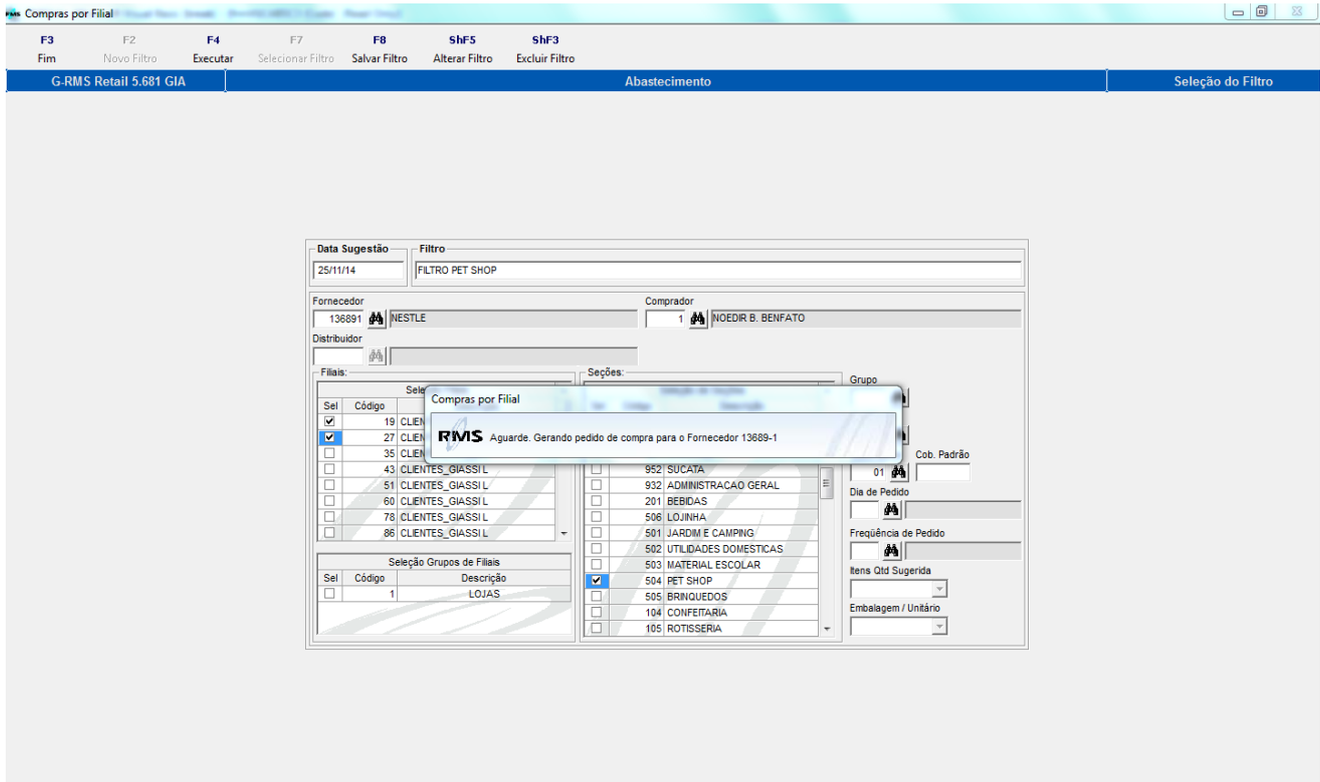
Executar um filtro

Após a seleção do filtro, deve-se escolher o filtro a ser executado.



Selecionar a opção F4 (Executar):





A quantidade sugerida é calculada da seguinte forma:

1 - Se o item possuir estoque padrão cadastrado, o cálculo da quantidade sugerida é feito da seguinte forma:

1.1 - Caso o percentual de reposição seja igual a zero, teremos:

$$Qtd\ Sugerida = Estoque\ Padrão - (Estoque\ Atual + Pendência)$$

1.2 - Caso o percentual de reposição seja maior que zero, o cálculo para buscar a quantidade sugerida é o mesmo do caso anterior, porém será feito um cálculo para identificar a quantidade mínima sugerida, ou seja, somente será sugerido um valor maior do que esta quantidade mínima.

$$Qtd\ Mínima = Estoque\ Padrão * ((100 - Percentual\ de\ Reposição) / 100)$$

2- Se o item não possuir estoque padrão cadastrado, o cálculo da quantidade sugerida é feito com base na sua saída média:

$$Qtd\ Sugerida = (Dias\ com\ Estoque * Saída\ Média) - (Estoque\ Atual + Pendência)$$

Sendo que dias com estoque é a quantidade de dias que o item terá estoque.

Exemplo

Tela do Cadastro de Produtos

Cadastro de Produtos

F3 F7 CTF1 SHF3 CTF4 CTF5 CTF7 CTF8
Fim Próx.Produto Descr.Receita Log.Alter Relatório Inf.Nutr Estoque Tab.Form

G-RMS Retail 5.681 GIA Cadastro Produtos

Fornecedor: 13688-1 NESTLE Etiqueta: 02 Código: 194271-9 EAN: 7891000042151 Produto Pai: 194727-3 BISC. PICA0 DOG CHOW DUO

Descrição: BISC. PICA0 DOG CHOW MINI PE 500GR Descrição Reduzida: BISC.PICA0 CHOW Marca: Entradas Linha: 11/03/08 Saída Linha:

Descrição Comercial: BISC. PICA0 DOG CHOW MINI Referência: 9592

Componentes: Descr.Compl/O... Múltiplas Embalagens Construção Farmacêuticos... Especificações Múltiplos EANs
Class.Merc/Pallet/Embo/Dimensões Comercialização Cód.Agreg/PDV Fornecimento Preços Histórico SKU Filhos Estoques Form.Alternativos

Todas as Filiais

Filial	Estoque	P.Compra	Qtd.Ped	Qtd.Fat	P.Venda	Est.Padrão	% Repos	Dias Cob	Saída Média	Dt.Út.Entr	st.Út.Entr
1-9 CLIENTES_GIASSI L	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	10,000	50,00	0	0,03	13/07/13	7,030
2-7 CLIENTES_GIASSI L	0,000	0,000	0,00	0,00	0,000	5,000	50,00	0	0,07	16/08/13	6,990
3-5 CLIENTES_GIASSI L	7,000	0,000	0,00	0,00	0,000	6,000	50,00	100	0,07	20/08/13	6,990
4-3 CLIENTES_GIASSI L	4,000	0,000	0,00	0,00	0,000	4,000	50,00	27	0,15	13/08/13	6,990
5-1 CLIENTES_GIASSI L	13,000	0,000	0,00	0,00	0,000	20,000	20,00	14	0,94	19/08/13	6,989
6-0 CLIENTES_GIASSI L	8,000	0,000	0,00	0,00	0,000	12,000	50,00	11	0,70	19/08/13	6,988
7-8 CLIENTES_GIASSI L	28,000	0,000	0,00	0,00	0,000	32,000	50,00	13	2,09	16/08/13	6,989
8-6 CLIENTES_GIASSI L	25,000	0,000	0,00	0,00	0,000	48,000	50,00	16	1,58	10/08/13	6,989
Total	1.141,000	159.563,000	0,000	0,000	0,000	199,000	0,000		9,270		

Vemos que o Estoque Atual do item na filial 1-9 é de zero, assim como sua pendência. Logo, a quantidade sugerida será igual ao estoque padrão (conforme cálculo apresentado anteriormente). Assim, como demonstrado abaixo, será sugerida a quantidade de 10 para o item evidenciado:

Carteira de Pedidos

F3 SHF3 SHF5 SHF6 SHF7 SHF8
Fim Cancelar Alterar Grade Sku Despesas Acessórias Custos Destaque ST

G-RMS Retail 5.681 GIA Compras Detalhe da Carteira de Pedidos

Produto	Descrição	Ent	Qtd Local	Qtd Grade	Qtd Tot Ped	Prc Unit	%Desc	IFI	Qtd Rec	Custo Total	
1942719	BISC. P/CA0 DOG CHOW MINI PE 50		10	0	10	99,020	0,00	%	10,0000	0	61,89

Qtd Pedida: 10,00 Qtd Recebida: 0,00 Saldo: 10,00

