



15984847 DLOGWMSMSP-14898 DT TOTVS OMS x TOL - ESTORNO DE ITEM SEM INTEGRAÇÃO COM O TOL APRESENTANDO O HELP OMSCPLB11



Sumário

1. Dados Gerais	2
2. Situação / Requisito	2
3. Solução	2
4. Demais Informações	3
5. Assuntos Relacionados	3



15984847 DLOGWMSMSP-14898 DT TOTVS OMS x TOL - ESTORNO DE ITEM SEM INTEGRAÇÃO COM O TOL APRESENTANDO O HELP OMSCPLB11



1. Dados Gerais

Produto:	TOTVS OMS
Linha de Produto:	Linha Protheus
Segmento:	Logística
Módulo:	TOTVS OMS - Gestão de Distribuição (SIGAOMS)
Função:	OMSCPLB - Envio do Pedido Para o TOL
País:	Todos Países
Ticket:	15984847
Requisito/Story/Issue: (informe o requisito relacionado) :	DLOGWMSMSP-14898

2. Situação / Requisito

Ao realizar o estorno de um item de uma carga que não possui integração com o TOL, está sendo apresentada a mensagem do *Help* OMSCPLB11.

3. Solução

Efetuada a geração de uma validação, para que seja verificado se o Pedido de Venda possui uma viagem gerada pela integração do TPR.

Caso a mesma não seja encontrada, será permitida a vinculação da viagem com o código do Pedido de Venda.

IMPORTANTE

Essa validação será ativada apenas quando o parâmetro **MV_CPLPELB = 2**.



15984847 DLOGWMSMSP-14898 DT TOTVS OMS x TOL - ESTORNO DE ITEM SEM INTEGRAÇÃO COM O TOL APRESENTANDO O HELP OMSCPLB11



Exemplo de Utilização

Pré-requisitos	<ul style="list-style-type: none">○ A simulação deve ser efetuada em uma base que possua integração com o TOL ativa.○ Parâmetro MV_CPLPELB = 2
Cenário	<p>MATA410</p> <ul style="list-style-type: none">○ Inclua um Pedido de Venda com mais de 1 item. <p>OMSA200</p> <ul style="list-style-type: none">○ Monte uma carga com o Pedido de Venda que foi gerado a pouco. <p>MATA460A</p> <ul style="list-style-type: none">○ Posicione em um dos item da carga montada anteriormente.○ Selecione o mesmo e clique em Estor.Doc.

4. Demais Informações

Tabelas Utilizadas

- DAI - Itens da Carga
- DAK – Cargas
- SC5 - Pedidos de Venda
- SC6 - Itens dos Pedidos de Venda
- SC9 - Pedidos Liberados

5. Assuntos Relacionados

Documentos de Integração

- [Integração TOTVS OMS x TOTVS Otimização Logística \(Planejamento\)](#)