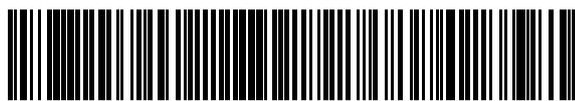


| | | | |
|---|---------------------------------|---|-----------------------------|
| RECEBEMOS DE COMERCIAL DIMEL LTDA OS PRODUTOS E/OU SERVIÇOS CONSTANTES DA NOTA FISCAL ELETRÔNICA INDICADA ABAIXO. EMISSION: 11/01/2023 VALOR TOTAL: R\$ 560,22 DESTINATÁRIO: AMPLA ENGENHARIA DE INSTALACOES E MONTAGENS LTDA - R JOAO DO PRADO, 47 - SALA 02 ACLIMACAO SAO PAULO-SP | | NF-e Nº. 000.117.072 Série 001 | |
| DATA DE RECEBIMENTO | NOME DO RECEBEDOR (por extenso) | NUM DO RG | ASSINATURA (idêntica ao RG) |

| | | |
|---|---|--|
| IDENTIFICAÇÃO DO EMITENTE  COMERCIAL DIMEL LTDA RUA CARAMURU, 791 SAUDE - 04138-002 SAO PAULO - SP Fone/Fax: (11) 2884-3883 | DANFE Documento Auxiliar da Nota Fiscal Eletrônica 0 - ENTRADA 1 - SAÍDA Nº. 000.117.072 Série 001 Folha 1/1 |  |
| | | CHAVE DE ACESSO 3523 0158 6843 7400 0153 5500 1000 1170 7210 8000 6194 Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da Sefaz Autorizadora PROTOCOLO DE AUTORIZAÇÃO DE USO 135230054789106 - 11/01/2023 16:26:06 |
| NATUREZA DA OPERAÇÃO VENDA DE MERCADORIA D.E | | INSCRIÇÃO ESTADUAL 112073347118 |
| INSCRIÇÃO ESTADUAL DO SUBST. TRIBUT. | | CNPJ 58.684.374/0001-53 |

| | | | |
|--|---------------------------------------|-------------------------------------|---|
| DESTINATÁRIO / REMETENTE | | CNPJ / CPF | DATA DA EMISSÃO |
| NOME / RAZÃO SOCIAL AMPLA ENGENHARIA DE INSTALACOES E MONTAGENS LTDA | | 59.358.606/0001-46 | 11/01/2023 |
| ENDEREÇO R JOAO DO PRADO, 47 - SALA 02 | BAIRRO / DISTRITO ACLIMACAO | CEP 04109-110 | DATA DA SAÍDA 11/01/2023 |
| MUNICÍPIO SAO PAULO | UF SP | FONE / FAX (11) 5082-3577 | INSCRIÇÃO ESTADUAL 112188367114 |
| | | HORA DA SAÍDA 16:24:02 | |

| | | | | | |
|---------------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------------------------|
| FATURA / DUPLICATA | | | | | |
| Num. | 001 | | | | |
| Venc. | 15/02/2023 | | | | |
| Valor | R\$ 560,22 | | | | |
| CÁLCULO DO IMPOSTO | | | | | |
| BASE DE CÁLCULO DO ICMS | VALOR DO ICMS | BASE DE CÁLC. ICMS S.T. | VALOR DO ICMS S.T. | VALOR APROX TRIB | VALOR TOTAL DOS PRODUTOS |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 206,97 | 560,22 |
| VALOR DO FRETE | VALOR DO SEGURO | DESCONTO | OUTRAS DESPESAS | VALOR TOTAL DO IPI | VALOR TOTAL DO IPI DEVOLVIDO |
| 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | VALOR TOTAL DA NOTA 560,22 |

| | | | | | | |
|--|---------|--|-------------|------------------|--------------|--------------------|
| TRANSPORTADOR / VOLUMES TRANSPORTADOS | | FRETE POR CONTA (0) Emitente | CÓDIGO ANTT | PLACA DO VEÍCULO | UF | CNPJ / CPF |
| NOME / RAZÃO SOCIAL | | | | | | |
| ENDEREÇO | | | MUNICÍPIO | | UF | INSCRIÇÃO ESTADUAL |
| QUANTIDADE 33 | ESPÉCIE | MARCA | NUMERAÇÃO | PESO BRUTO | PESO LÍQUIDO | |

| CÓDIGO PRODUTO | DESCRIÇÃO DO PRODUTO / SERVIÇO | CÓDIGO DE BARRAS | NCM/SH | O/CST | CFOP | UN | QUANT | VALOR UNIT | VALOR TOTAL | B.CÁLC ICMS | VALOR ICMS | VALOR IPI | ALÍQ. ICMS |
|----------------|---|------------------|----------|-------|------|----|--------|------------|-------------|-------------|------------|-----------|------------|
| 350543 | DISJ SDD 63C 80 3X 80A 10KA STECK Nr Pedido: 46.097 Seq.: 0 Trib aprox R\$: 99,14 Federal - 92,46 Estadual - Fonte: IBPT/empresometro.com.br BEASCD | | 85362000 | 160 | 5405 | UN | 3,000 | 171,2400 | 513,72 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |
| 230240 | ISOL ILHOS 50,0MM AZ/20 PENZEL Nr Pedido: 46.097 Seq.: 0 Trib aprox R\$: 7,00 Federal - 8,37 Estadual - Fonte: IBPT/empresometro.com.br BEASCD | | 85359090 | 060 | 5405 | UN | 30,000 | 1,5500 | 46,50 | 0,00 | 0,00 | | 0,00 |

| | |
|---|---------------------------|
| DADOS ADICIONAIS | RESERVADO AO FISCO |
| INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES Inf. Contribuinte: IMP. RECOLHIDO P/SUBSTITUICAO-ART.313Q/313S/313Y/313Z17-DECR.45490/2000 RICMS Vendedor: 102-FATIMA Orçamento Nr: 415050 PAF-ECF MD-5: 50a9e90c6ae793535e0ecdc1068b9489 Inf. fisco: PIS R\$ 3,63 COFINS R\$ 16,80 Imposto Retido por Substituicao Tributaria: Base de Calculo: R\$ 544,25 - Valor: R\$ 36,18 | |