Código: PLG10010.0 Nome: Plug MAGNETICO PRO C/ Adaptador Operação Material a utilizar Servico Ferramental Tempo de Quant. de Colaborador Cod Op Componente Cod Mat Qtde Und Cod Serv Descrição Predecessor operação Ferramentas necessárias Especificação Obs. Setor Colab. responsável unitária Cabo do Plug Magnético c/ terminal UDO10235 1 PLG3025 Prender cabo do Plug ND 150 Mecânica un Enrolar o cabo e prender com a borracha; elétrico Plug Magnético PRO injetado PMC10199 1 un Espátula de alumínio ponta fina e Cola; 100 Mecânica PLG3001 Colar imã no plug ND PMP10024 6 Imã Neodimio pastilha ø 16x5mm un Plug Magnético PRO injetado PMC10199 1 un PLG3010 Aparafusar chapa de PMC10006 PLG3001 120 Mecânica Base Adaptadora Injetada 1 un Parafusadeira manual e ponta PH1; poliestireno no Injetado PAR PH PLASTIC 2,5X12 PAN RT PMP10057 4 un PRATA Cabo do Plug Magnético c/ terminal Colar placa de circuito do UDO10235 100 Mecânica PLG3003 PLG3010 un Formão adaptado e cola; plug magnético elétrico Recipiente de 200ml; Parafusadeira; Resinar compartimento PLG3022 140 Mecânica PLG3003 Misturador, Resina; endurecedor ; Talco elétrico do Plug industrial: PAR PH PLASTIC 2,5X12 PAN RT PMP10057 2 un Aparafusar tampa do PRATA

PLG3022

Parafusadeira manual e ponta PH1;

PLG3011

un

UDO10101

compartimento elétrico

do Plug

120

Mecânica

Poliestireno Tampa Traseira - Plug

Magnético