

CERTIFICADO Nº: 6846Empresa: **EJOT-FEY SISTEMAS DE FIXAÇÃO LTDA.**Nota Fiscal de Recebimento: **4185**Data entrada: **03/09/2019**Nota Fiscal de Retorno: **25075**Data saída: **06/09/2019**Data de Realização do Ensaio: **06/09/2019**Peso: **204,50**Op do Cliente: **7887-3**Descrição das peças: **7887 PF SPIRALFORM M5X6-K WN 1352 ZB****ESPECIFICAÇÕES DO CLIENTE**Material: **1018**Tratamento Térmico: **REVENIR E ENEGRECIDO+ REVENIR E ENEGRECIDO+**Dureza Solicitada da Superfície: **Min 450 HV**Dureza Solicitada do Núcleo: **240 - 370 HV**Resistência a Tração: **N/A**Profundidade da Camada: **0,100 - 0,250 mm****RESULTADOS DO TRATAMENTO**Ordem de Produção: **140967**Execução no Processo: **REVENIR E ENEGRECIDO+ REVENIR E ENEGRECIDO+**Dureza da Superfície: **468 - 503 HV**Dureza do Núcleo: **309 - 317 HV**Resistência a Tração: **N/A**Profundidade da Camada: **N/A**Micrografia: **N/A**Número da Receita: **26**Inspeção do Enegrecimento: **Tolerável****CONCLUSÃO**

Material S/ Cobrança RNC 1820 Foram atingidas suas especificações conforme solicitado no documento de remessa.
Camada = 0,200mm