

Proposta de Descrição da Autopeça

Duto para transporte de fluido de arrefecimento para motores de veículos automóveis, fabricado em aço baixo carbono segundo norma STKM11A, com diâmetro de 20 mm e espessura de 1,0 mm dobrado em formato próprio para encaixe, com um tubo secundário de diâmetro de 16 mm unido através de brasagem por forno, com as 3 extremidades apresentando rugosidade de RT 12,5 próximo aos bocais, montado com uma curva de borracha EPDM e isolante térmico de elastômero VMQ

Informações Técnicas Detalhadas

Duto montado no motor do veículo, para transporte do fluido de arrefecimento.

Materiais Utilizados

Duto rígido: aço baixo carbono STKM11A, curva: borracha EPDM, isolador termico: VMQ, bracket: aço



