

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Tubulação rígida dupla ligada por uma das extremidades, fabricada em alumínio (EN AW5049) associada a duas seções de mangueira de borracha vulcanizada não endurecida, com acessórios de conexão nas extremidades, com peso aproximado entre 0,250 kg a 0,400 kg, diâmetros aproximados dos tubos de 8,5 mm e 10 mm e comprimento moldado em formato próprio para utilização exclusiva da condução do fluido refrigerante do tipo R1234yf no sistema de refrigeração de veículos automóveis para transporte de passageiros.

COMPOSIÇÃO:

Fabricada predominantemente em alumínio (EN AW5049) e mangueira de borracha vulcanizada não endurecida.

APLICAÇÃO/FUNÇÃO:

A tubulação rígida dupla ligada por uma das extremidades, fabricada em alumínio do sistema de refrigeração tem a função de levar o fluido refrigerante R1234yf aos diversos componentes do sistema de ar condicionado para possibilitar a transferência de calor.

DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO: