

## CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

### Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F440-21I	8409.99.99	Tubo de ar produzido em liga de alumínio classe AlSi8Cu3 fundido por gravidade e usinado, classe de qualidade conforme ASTM B26 e ASTM B108, com diâmetro interno nominal de entrada de ar de 62,8 mm e diâmetro nominal interno de saída de ar de 81 mm, aplicado no sistema de admissão de ar de motores ciclo diesel turboalimentados de veículos comerciais pesados e semipesados.

#### 1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Tubo de ar produzido em liga de alumínio classe AlSi8Cu3 fundido por gravidade e usinado, classe de qualidade conforme ASTM B26 e ASTM B108, com diâmetro interno nominal de entrada de ar de 62,8 mm e diâmetro nominal interno de saída de ar de 81 mm, aplicado no sistema de admissão de ar de motores ciclo diesel turboalimentados de veículos comerciais pesados e semipesados.

#### 2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:

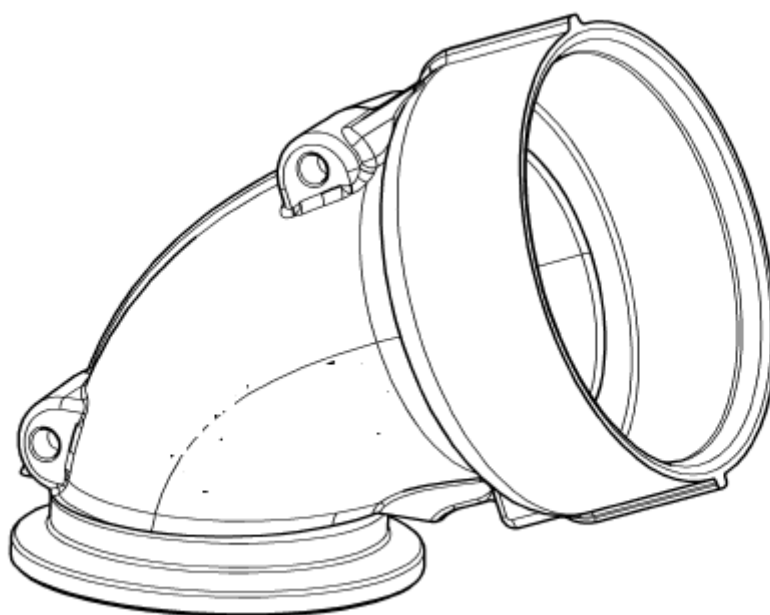


Imagem 1 – Vista isométrica

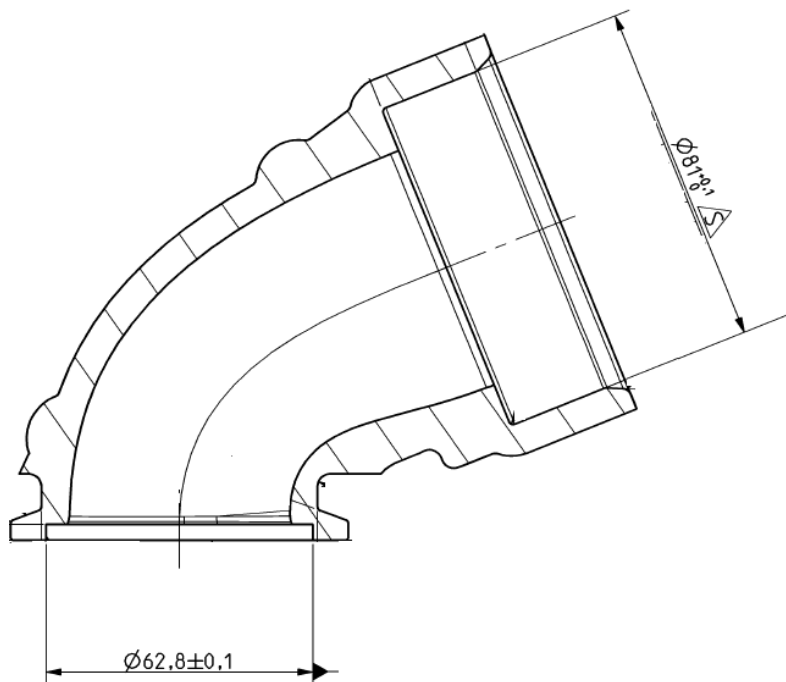


Imagem 2 – Vista lateral

**3. Aplicação do item importado:**

Aplicado no sistema de admissão de motores de caminhões da marca DAF.

**4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:**

Tubo aplicado no sistema de admissão de motores diesel turboalimentado que atua como curva de entrada de ar saindo do turbocompressor para o radiador.