

COMPARATIVO ENTRE O EX-TARIFARIO VIGENTE E O ITEM EQUIVALENTE NACIONAL

Resolução nº

102 / 2018

Pleiteante:

Flexitech do Brasil Ind. E Com. Mang. De Freios LTDA

EX-TARIFÁRIO VIGENTE

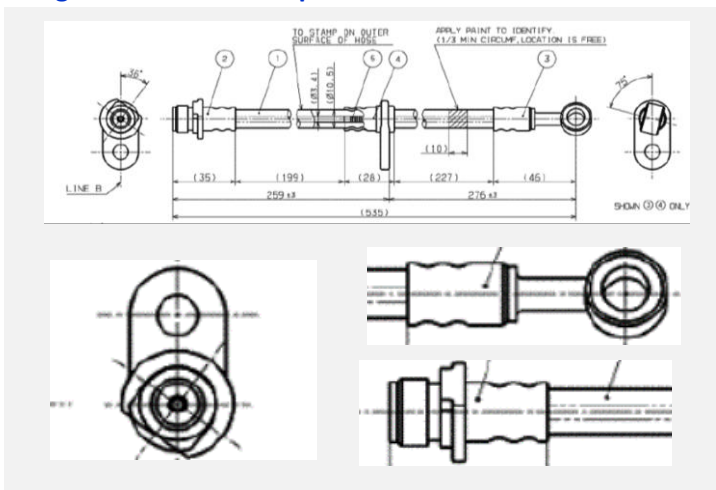
NCM: 8708.30.90 Ex 025

Descrição:

(copiar/colar da legislação)

Ex 025 - Tubo de freio hidráulico automotivo de borracha vulcanizada não endurecida com processo extrusão de 3 camadas de borracha EPDM com dureza Hardness interna de 80+/-5, intermediária de 65+/-5 até 75+/- 5 e externa de 80+/-5 e 2 camadas de poliéster entre as camadas, contendo acessórios para conexões, utilizado na aplicação de veículos automotivos.

Imagem ou desenho esquemático



Características técnicas

Incluir em forma de tópicos (extrair do catálogo que acompanha a consulta pública ou da descrição do item)

- 1 Material: borracha vulcanizada não endurecida
- 2 Quantidade de camadas: 3 camadas de borracha EPDM
- 3 Dureza Hardness interna: 80+/-5
- 4 Dureza externa: 80 +/-5
- 5 Contém 2 camadas de poliéster entre camadas
- 6 Contém acessórios para conexão

Processo de fabricação

(copiar do catálogo que acompanhou a consulta pública, se constar)

Informação não disponível.

Aplicação no setor automotivo *(copiar da consulta pública)* :

Tubo de freio hidráulico utilizado na aplicação de veículos automotivos.

PRODUTO NACIONAL EQUIVALENTE

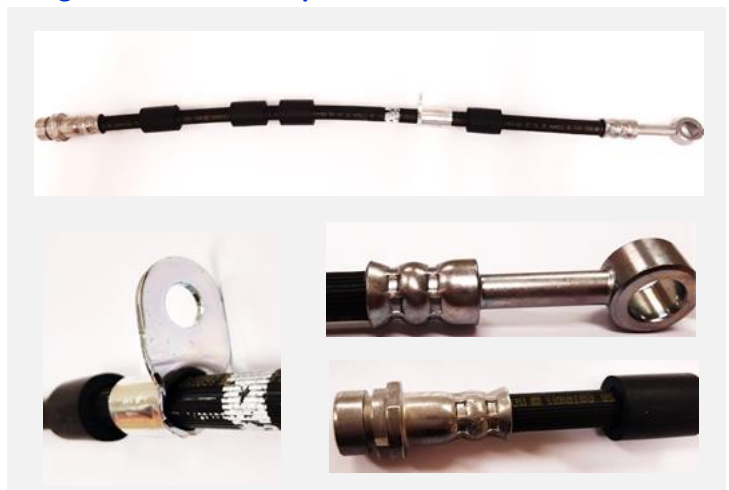
NCM: 8708.30.90

Descrição:

(não copiar o Ex - descrever o produto nacional equivalente)

Tubo de freio hidráulico automotivo de borracha vulcanizada não endurecida com processo extrusão de 2 camadas de borracha: 75-EPDM com dureza 75-85 Shore A para o tubo interno e dureza 70-80 Shore A para o tubo externo, com reforço de 2 camadas adesivadas de PVA ou poliéster entre os tubos, contendo acessórios para conexões, utilizado na aplicação de veículos automotivos e veículos comerciais leves.

Imagem ou desenho esquemático



Características técnicas

Incluir em forma de tópicos (informar as características técnicas do produto nacional equivalente - não copiar/colar do pleito)

- 1 Material: borracha vulcanizada não endurecida
- 2 Quantidade de camadas: 2 camadas 75-EPDM
- 3 Dureza tubo interno: 75-85 Shore A
- 4 Dureza tubo externo: 70-80 Shore A
- 5 Contém 2 camadas de Acetato de Polivinila (PVA) autoadesivadas
- 6 Contém acessórios para conexão

Processo de fabricação

(descrever o processo de fabricação do produto nacional equivalente - não copiar do pleito)

Aplicar faixa, montar Protetores, Identificar terminal, Montar e grimpar terminais, Testar Estanqueidade, Testar Constrição, Fixar suporte, Visual Final, Embalar e adicionar tampões.

Aplicação no setor automotivo:

Tubo utilizado no sistema de freios para linha automotiva, incluindo veículos leves de passeio e de uso comercial leve.