

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

Resolução nº 284/2021

EX-TARIFÁRIO VIGENTE

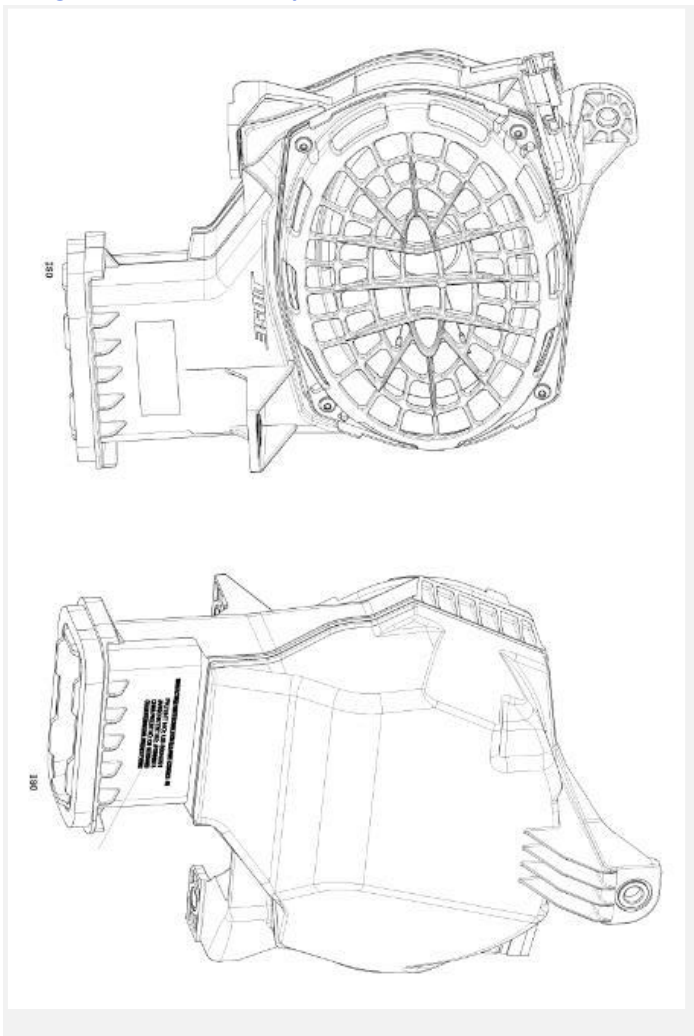
NCM: 8518.21.00 Ex 011

Descrição:

(copiar/colar da legislação)

Sistema único de som subwoofer com pelo menos um ressonador de helmholtz, dimensões aproximadas entre 312,9 mm X 184,1 mm x 242,9 mm e peso de 1,33 Kg.

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 Dimensões: 312,9 mm X 184,1 mm x 242,9 mm
- 2 Peso: 1,33 Kg
- 3 Material Corpo: PC GF10
- 4 Junta: EPDM
- 5 Dust cap: Policarbonato
- 6 Cesta: Aço

PRODUTO NACIONAL EQUIVALENTE

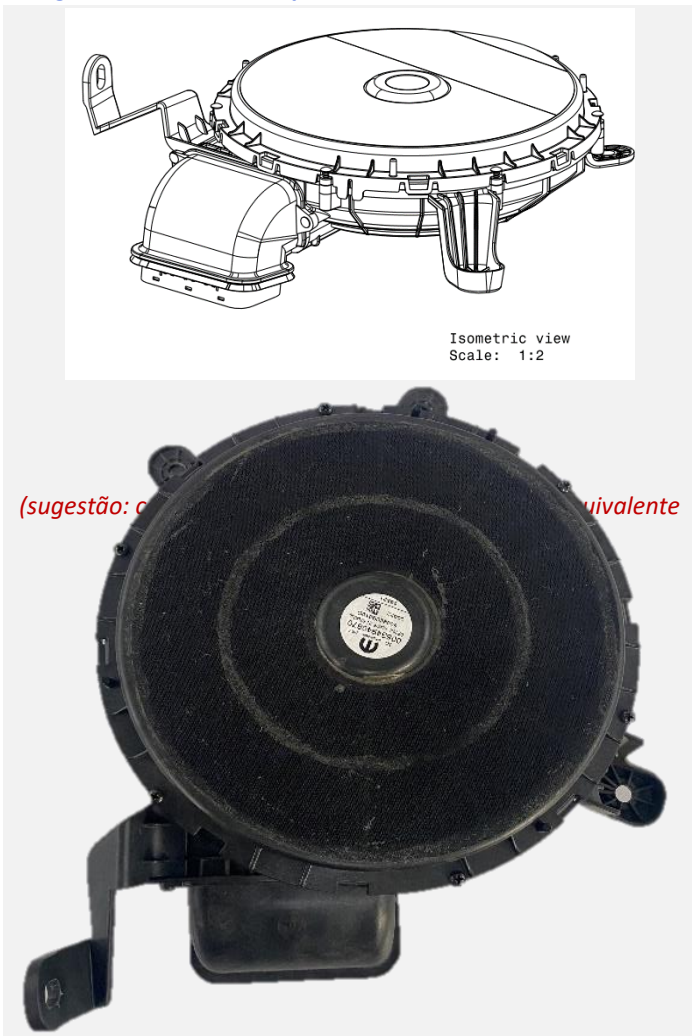
NCM: 8518.21.00

Descrição:

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

Alto falante do tipo subwoofer que trabalha no range de frequência de 20 Hz a 2000Hz, montados em um box com ou sem ressonador de helmholz, com dimensões do subwoofer que varia de 160mm a 320mm, com potência máxima de 1W a 300W, impedância nominal variando de 2 Ohms a 55 ohms, sensibilidade que varia de 86 a 110 db a 3,54V, feito em materiais diversos e peso variando de 600g e 3.200g. As dimensões macro são da ordem de: altura varia de 50 a 300mm, largura de 180 a 400mm e comprimento de 180 a 600mm. O peso varia entre 600g e 3.200g.

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 Dimensões: altura(50 a 300mm) x largura (180 a 400mm) x comprimento (180 a 600mm)
- 2 Peso: de 600g a 3200g
- 3 Material Corpo: PC+ABS+GF17 ou PP(TD+PD)35 ou ABS+GF17
- 4 Junta: EPDM ou Laprene ou Espuma
- 5 Dust cap: PC ou PP ou Papel
- 6 Cesta: Aço ou PC+ABS+GF17 ou PP(TD+PD)35 ou ABS+GF17

EX-TARIFÁRIO VIGENTE	PRODUTO NACIONAL EQUIVALENTE
<p>Processo de fabricação <i>(copiar do catálogo que acompanhou a consulta pública, se constar)</i></p> <div></div> <p>Aplicação no setor automotivo <i>(copiar da consulta pública) :</i> N.A.</p>	<p>Processo de fabricação <i>(descrever o processo de fabricação do produto nacional equivalente - não copiar do pleito)</i></p> <p>Montagem do circuito magnético (placas polares + Ferrite ou Neodímio), montagem do equipamento móvel (membrna, bobina e aranha), montagem do circuito magético e do equipamento móvel na carcaça, tendo como produto final o alto-falante subwoofer. Montagem do alto-falante subwoofer, do chicote e das peças plásticas que tem como produto final o box subwoofer.</p> <p>Aplicação no setor automotivo:</p> <p>Aplicado em veículos automotores, tanto no porta-malas quanto em baixo do banco.</p>