

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

Resolução nº 285/21	
EX-TARIFÁRIO VIGENTE	PRODUTO NACIONAL EQUIVALENTE
<p><b>NCM:</b> 8708.30.90 Ex 027</p> <p><b>Descrição:</b> (copiar/colar da legislação)</p> <p>Conjunto de pinça do freio a disco dianteiro com deslizante de pistão único, operação hidráulica auto ajustável, atuação sobre disco ventilado e sob regimento de sistema ABS (AntiLock Brake System), com acionador e atuador elétrico do freio de estacionamento (EPB), distribuição eletrônica da força de frenagem (EBD), sistema de auxílio de frenagem em urgência (EBA) e com auxílio de partida em rampa.</p> <p><b>Imagem ou desenho esquemático</b></p>  <p><b>Características técnicas</b> <i>Incluir em forma de tópicos (extrair do catálogo que acompanha a consulta pública ou da descrição do item)</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pinça de freio com acionamento eletrônico.</li> <li>2. Disco ventilado.</li> <li>3. Trabalhar com sistemas de controle eletrônico.</li> </ol> <p><b>Processo de fabricação</b> (copiar do catálogo que acompanhou a consulta pública, se constar)</p> <p>Indisponível</p> <p><b>Aplicação no setor automotivo</b> (copiar da consulta pública) : aplicado a veículos automotores.</p>	<p><b>NCM:</b> 8708.30.90</p> <p><b>Descrição:</b> (não copiar o Ex - descrever o produto nacional equivalente)</p> <p>Pinça de freio com acionamento eletrônico com carcaça em ferro fundido, operado por força hidráulica e/ou eletro mecanica, atuação sobre disco ventilado ou solido e capaz de trabalhar sob regimento de sistemas como ABS, ESC, EBD, EBA e com auxílio de partida em rampa. Aplicado a veículos automotores. Nota: Dimensões, material e requisitos de desempenho do conjunto de pinça, podem ser definidos no projeto de desenvolvimento conforme necessidade/Solicitação do cliente.</p> <p><b>Imagem ou desenho esquemático</b></p>  <p><b>Características técnicas</b> <i>Incluir em forma de tópicos (informar as características técnicas do produto nacional equivalente - não copiar/colar do pleito)</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pinça de freio com acionamento eletrônico</li> <li>2. Disco ventilado ou solido</li> <li>3. Trabalhar com sistemas de controle eletrônico.</li> </ol> <p><b>Processo de fabricação</b> (descrever o processo de fabricação do produto nacional equivalente - não copiar do pleito)</p> <p>Conjunto de item montado em linha produtiva local, sendo vários itens locais.</p> <p><b>Aplicação no setor automotivo:</b> Caliper de freio de um veiculo automotivo, localizado próximo a roda.</p>