



CÓDIGO DO PRODUTO: 4026

DESCRIÇÃO: Sensor de Temperatura

Rosca	1/8"X27NPTF
Circuito	1 Termistor / 2 Terminais
Função	Indicador no Painel
n° pinos conector	2
Sext./Diam.	22 mm

APLICAÇÕES

Montadora	Modelo	Versão	Motor	Válvulas	Desc. Motor	Combustível	Ano Início	Ano Fim	Observações	Transmissão
							0	0		

CÓDIGO DO PRODUTO: 4026**INFORMAÇÕES FISCAIS**

NOMENCLATURA NCM	90259090
------------------	----------

ALIQ. ICMS %	12
--------------	----

ALIQ. IPI %	15
-------------	----

INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM

CÓDIGO DE BARRAS	7893989006230
------------------	---------------

PESO LÍQUIDO	0,0405
--------------	--------

PESO BRUTO	0,045
------------	-------

DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
-----------------------	-----------------

QTD. POR EMBALAGEM	1
--------------------	---

OEM

1E0418760

1E0418760A

6193368

91AB10884AA

91AB10884BA

97FB10884AA

F5RZ10884A

Link de mídias

<https://www.mte-thomson.com.br/dicas/dica-mte-24-sensor-de-temperatura-linha-ford>

<https://www.mte-thomson.com.br/dicas/como-instalar-liquido-de-arrefecimento>

<https://www.mte-thomson.com.br/dicas/como-funciona-sensor-temperatura-3025>

<https://www.mte-thomson.com.br/dicas/sensor-de-temperatura-do-arrefecimento-up-3-cilindros>

<https://www.mte-thomson.com.br/dicas/onde-fica-sensor-de-temperatura-do-jeep-renegade-2017>

<https://www.mte-thomson.com.br/dicas/onde-fica-sensor-de-temperatura-do-nissan-march>
