



## CÓDIGO DO PRODUTO: 3029

**DESCRIÇÃO:** Sensor de Temperatura

Sext./Diam.	1/2"
n° pinos conector	1
Circuito	1 Termistor / 1 Terminal
Função	Indicador no Painel
Rosca	1/8"X27

## APLICAÇÕES

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

**CÓDIGO DO PRODUTO: 3029****INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. IPI %	15
ALIQ. ICMS %	13,3
NOMENCLATURA NCM	90259090

**INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM**

CÓDIGO DE BARRAS	7893989001600
PESO BRUTO	0,0175
PESO LÍQUIDO	0,0135
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

**OEM**

03439088	03439088	03439088	1338448
1342561	1342568	1342569	3439088
3439088	3439088	3439088	4772216
88924792	90246852	90246852	90246852
90510850	90510850	92029764	93203244
94472002	9543802		

**Link de mídias**<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>