



## CÓDIGO DO PRODUTO: 3041

**DESCRIÇÃO:** Sensor de Temperatura

Sext./Diam.	19 mm
n° pinos conector	1
Circuito	1 Termistor / 1 Terminal
Função	Indicador no Painel
Rosca	M16X1,5

## APLICAÇÕES

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

**CÓDIGO DO PRODUTO: 3041****INFORMAÇÕES FISCAIS**

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

**INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM**

CÓDIGO DE BARRAS	7893989002287
PESO BRUTO	0,0365
PESO LÍQUIDO	0,0325
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	33 X 33 X 60 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

**OEM**

21010380860000	21013808600	2101380860002	21060382801000
21063828010	4067872	4108672	4276954
4349082	4349082	4407984	4409505
4414600	4448131	4448131	50000102
60813687	7588802	7588802	7588802
7588882	88924719	TM106	

**Link de mídias**<https://www.mte-thomson.com.br/dicas/dica-mte-08-sensor-de-temperatura-fiat><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>