



## CÓDIGO DO PRODUTO: 7811.10.095

DESCRIÇÃO: Sensor Lambda Convencional

---

Comprimento fio (cm) 95

---

n° pinos conector 1

---

## APLICAÇÕES

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

**CÓDIGO DO PRODUTO: 7811.10.095****INFORMAÇÕES FISCAIS**

ALIQ. IPI %	ISENTO
ALIQ. ICMS %	13,3
NOMENCLATURA NCM	90271000

**INFORMAÇÕES DE EMBALAGEM**

CÓDIGO DE BARRAS	7893989044287
PESO BRUTO	0,075
PESO LÍQUIDO	0,06
DIMENSÃO DA EMBALAGEM	52 X 52 X 155 MM
QTD. POR EMBALAGEM	1

**OEM**

0060733358	116651101600	1168511016	116851101600
116851101600	11761277565	11761466063	11781277565
1274144	1274367	1274746	1276951
162858	60733358	60733358	60735888
7534795	7700729963	91109417700	91109417700
91109417700	9151797880	TO729963	UR22163
UR22163	UR26474	UR26474	

**Link de mídias**<https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-instalar/como-instalar-sensor-lambda><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-funciona/como-funciona-sensor-lambda><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/dicas/dica-mte-16-sensor-lambda-pre-e-pos-catalisador><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/como-funciona/como-funciona-sensor-lambda-moto><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/dicas/onde-fica-sensor-de-oxigenio-do-jeep-renegade><https://cursosonline.mte-thomson.com.br/dicas/7-minutos-sensor-de-oxigenio-banda-larga>