

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

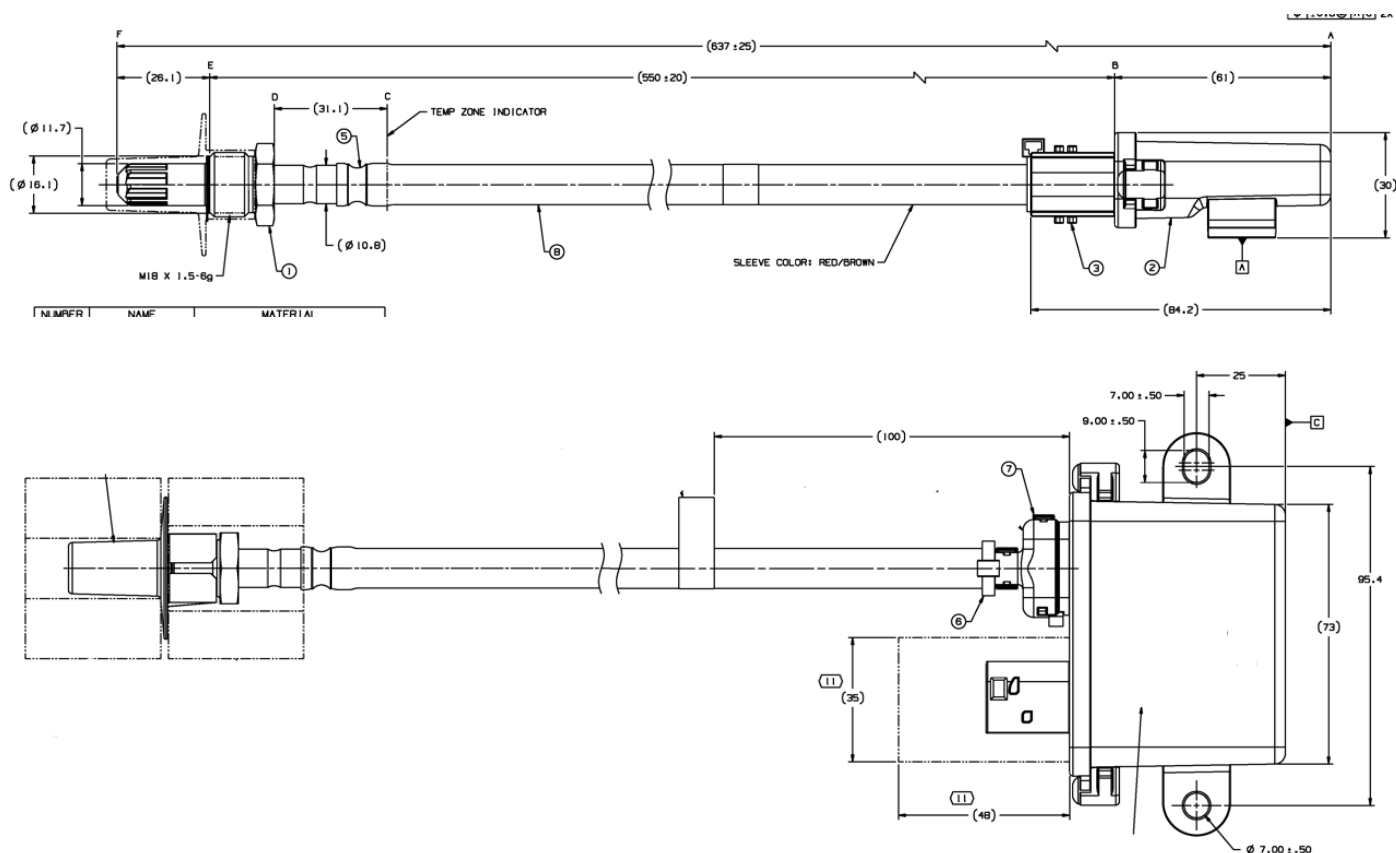
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do Ex-Tarifário
F49-17I	9027.10.00	Sensor de fuligem do sistema de escape, constituído de aço inoxidável (ASTM582), com tensão de trabalho de 18 VDC a 36 VDC, dotado de unidade de controle com medidas máximas de 73 mm x 61 mm x 30 mm, comprimento máximo do sensor com o cabo de 576,1 mm (+- 20 mm), comunicação via rede CAN, próprio para caminhões.

Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Sensor de fuligem do sistema de escape
- Constituído de aço inoxidável (ASTM582),
- Com tensão de trabalho de 18 VDC a 36 VDC,
- Dotado de unidade de controle com medidas máximas de 73 mm x 61 mm x 30 mm,
- Comprimento máximo do sensor com o cabo de 576,1 mm (+- 20 mm),
- Comunicação via rede CAN,
- Peso aproximado do conjunto de 0,330 kg

Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:



Aplicação do item importado:

- Linha comercial- Pesados
- Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do Ex-Tarifário:
 - O item tem como principal função mensurar o percentual de fuligem no sistema de escape