

# CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

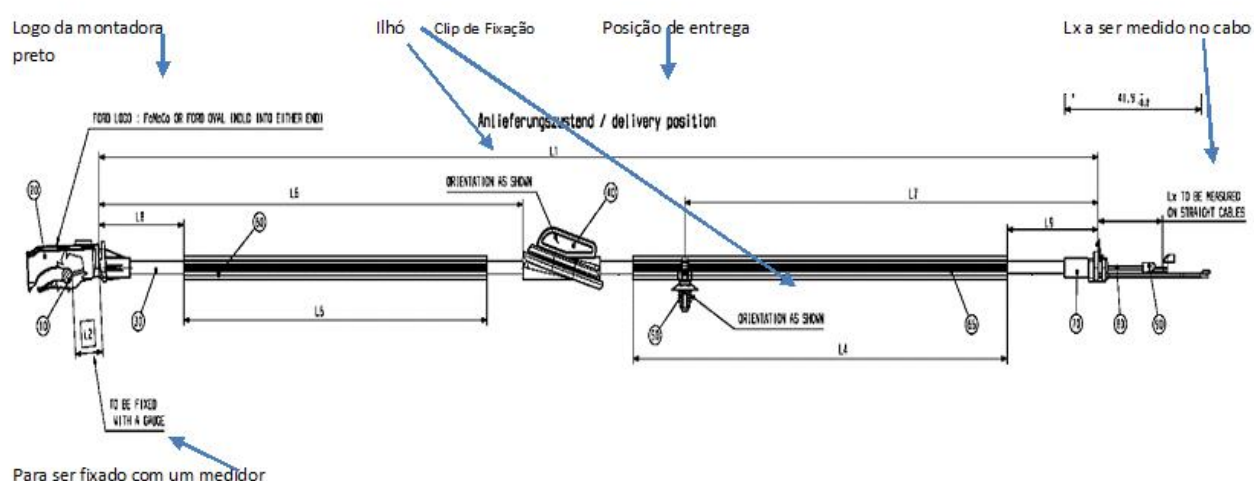
## Pleito de Alteração de Ex-Tarifário Vigente

Número de Controle	NCM	Nº do Ex-tarifário vigente Descrição Publicada	Descrição Alterada
D4-15A	8301.60.00	Ex 014 - Conjunto de acionamento manual da fechadura da porta, em Zamak5, POM, PP, PE+FOM e aço inoxidável (X5CrNi), composto de guias flexíveis com diâmetro interno do tubo linear de 2,0 mm (+0,1 mm) e diâmetro externo de 11 mm (+1 mm); cabo de aço (Din-71984 - 1) com diâmetro de 1,5 mm (+0,1 mm) com 49 fios (7x7); inclui conectores, presilhas de fixação, absorvente de ruídos e impacto, peso aproximado de 0,05391 g, caracterizado como parte de fechaduras automotivas.	Conjunto de acionamento manual da fechadura da porta, em Zamak 5, POM, PP, PE+FOM e aço inoxidável (X5CrNi 1810 / X10CrNi18-8 / SUS304), composto de guias flexíveis com diâmetro interno do tubo linear entre 1,80 mm e 2,50 mm e diâmetro externo entre 8,0 mm e 17,0 mm; cabo de aço com diâmetro entre 1,10 mm e 1,70 mm; inclui conectores, presilhas de fixação, absorvente de ruídos e impacto, peso entre 17 g e 71 g, caracterizado como parte de fechaduras automotivas.

### 1. Características técnicas da autopeça.

- Revestimento externo plástico PVC, sem chumbo, dureza Shore-A 82 (+ -3) em conformidade com a legislação ambiental europeia Rach cor preta.
- Alma de arame de aço em espiral de acordo com (DIN EN ISO 16120-2) camada de Zinco maior 6 micros.
- guias flexíveis com diâmetro interno do tubo linear entre 1,80 mm 2,50 mm e diâmetro externo entre 8,0 mm e 17,0 mm.
- Cabo de aço nas dimensões; cabo de aço com diâmetro entre 1,10 mm e 1,70 mm.

### 2. Foto da autopeça importada e/ ou desenho esquemático.



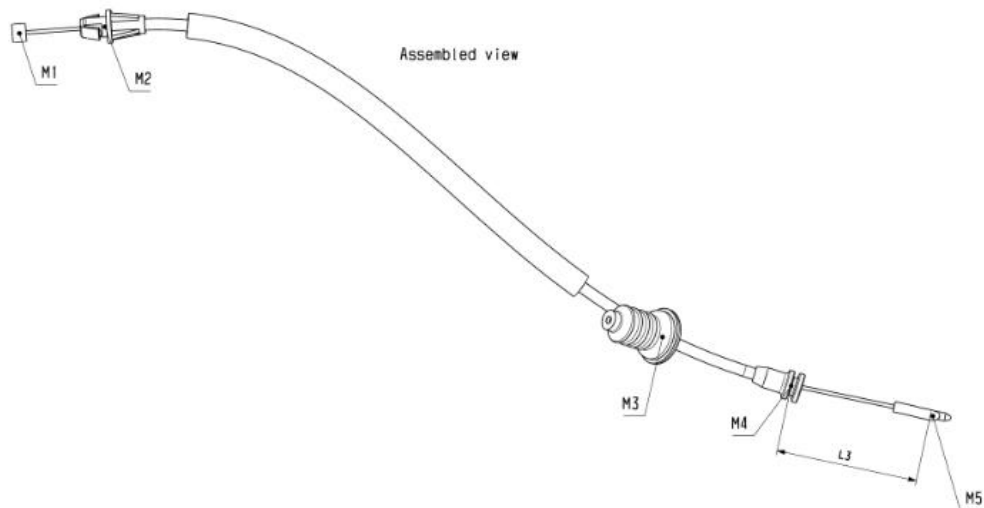
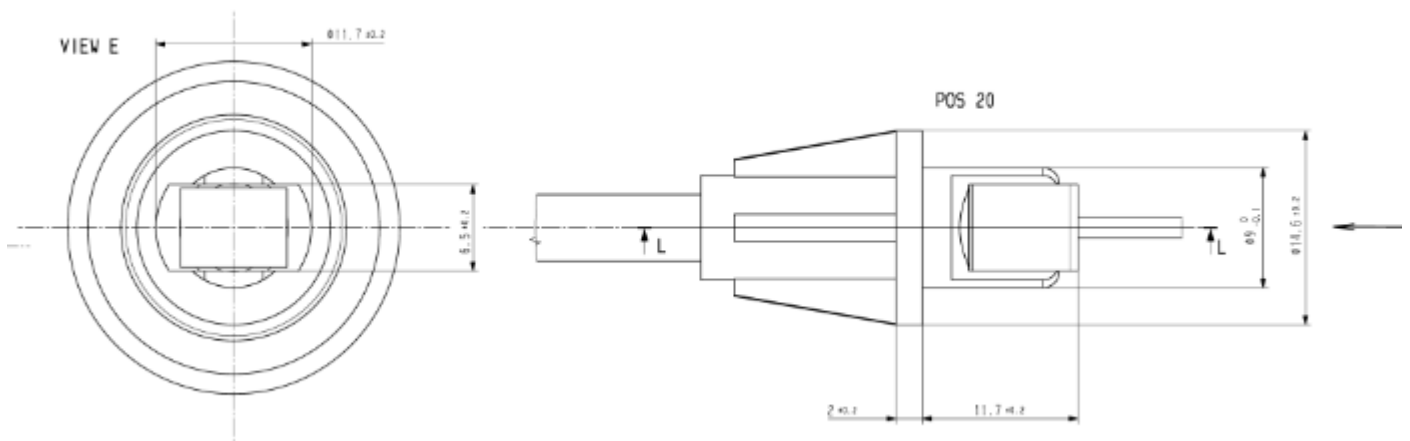


Foto da Peça

Scale: 5:1



### 3. Aplicação e funcionamento do item.

Guia para acionar a fechadura da porta do veículo, é flexível em razão dos pontos de conexão estarem dispostos em posições diferentes no interior da porta.

Dependem das presilhas e conexões para que se possa fixar nos pontos da fechadura e da maçaneta e do pino de segurança.

A maior funcionalidade desse item é a união dos pontos dos sistemas de fechadura do veículo.