

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
F289-21I	8301.60.00	Fechadura de porta dianteira, com peso 384g, composto por um corpo plástico de 27 g, amortecedor (NBR dureza 70 – shore a (4 g)), trava sobre injetada de elastômero (55 shore de (127 g)); com dimensões de 1,25 7x7 para aplicação em veículos automotores.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

FECHADURA DE PORTA DIANTEIRA POSSIBILITANDO SEU TRAVAMENTO E DESTRAVAMENTO, ABERTURA E FECHAMENTO, CONTENDO FECHADURA COM PESO 384G, COMPOSTO POR UM CORPO PLASTICO POM (27 G), AMORTECEDOR NBR DUREZA 70 – SHORE A (4 G), TRAVA SOBRE-INJETADA DE ELASTOMERO 55 SHORE D (127 G), COM PLACA DE RETENCAO DE ACO (18,8 G) E PEQUENOS COMPONENTES (MOLAS, GRAXA, FIXACOES), CABO COM COMPRIMENTO ESPECIFICO (DIAMETRO 1,25CM 7X7CM, INOX,POM,PVC) COM PESO INFERIOR A 96 GR E MOTOR ELÉTRICO COM TORQUE DE 8.ON.

COMPOSIÇÃO DO MATERIAL:

SAPH 440 AS PER JIS G3113; THICKNESS T=2MM

HC340LA PER EN10268

SAE 435 PER JIS G4105 OVERMOLDED WITH HYTREL 5526

PDM. DURACON M90-44

WIRE DIA- 1.1; GRADE TYPE 304 AS PER ASTM A313 (MIN TENSILE STRENGTH 1035 Mpa)

WIRE DIA- 0.8 SWP-B PER JIS G3522

NBR

F 10821 PER ASTM F2282-03

F 1010 PER ASTM F2282-03

SAE 1010 PER ASTM A108 (BLACK PASSIVATION) (TENSILE STRENGTH, MIN- 365Mpa)

SAE 1010 PER ASTM A108 (CLEAR BRIGHT PASSIVATION) (TENSILE STRENGTH, MIN- 365Mpa)

BRASS AS PER CuZn 30- IS 410

MOTOR (JE)

ZYTEL 101L NC010

DELRIN 500CL

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:

