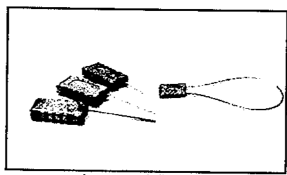
Precinto tipo aza de alta seguridad con alambre de acero.

Art.: 39200921



lmagen a modo ilustrativo.

Cuerpo:

- Inyectado en zamac.
- Medidas: 25 mm x 13.5 mm (+/- 2 mm) con tapa de aluminio.
- Sistema de cierre automático y ajustable.
- Cable confeccionado en acero galvanizado e inoxidable.
- Largo del cable: 35 cm (+/- 5 mm).
- Diámetro: 1.5 mm.
- Traba: resorte de acero templado y municiones de acero inoxidable.
- Resistencia a la tracción aproximada de 315 daN.
- Sigla C.M. en una cara (mediante sistema que evite remoción o remarcado).
- Identidad en grabado laser, perfectamente legible en la otra cara.

Numeración:

- Numeración alfanumérica correlativa y sin errores. Se solicitará al confirmar la compra.
- Cuerpo tipográfico: 4 mm (+/- 1 mm).
- Caja de texto: 18 mm (+/- 5 mm).

Presentación:

- En cajas cerradas conteniendo 10 bolsas cada una, siendo estas bolsas de numeración correlativa entre ellas.
- Bolsas cerradas conteniendo 100 precintos cada una, siendo estos numerados correlativamente y respetando centenas completas.
- Rótulos en cajas y bolsas indicando descripción del producto, numeración de los precintos presentes en cada una, Nº de Orden de Compra y fecha de envío.

Otros:

 Los oferentes deberán remitir como mínimo 5 precintos, en carácter de muestra para ser evaluada por Seguridad. La omisión de este requisito implica la no aceptación de la oferta, dado

w 5/



" ZO19 - ANO DE LA EXPORTACIÓN"

que no podrá realizar las pruebas técnicas. En las mismas se corroborará el cumplimiento total de las presentes especificaciones y la seguridad de los precintos.

Las muestras conformadas serán consideradas como "muestra patrón", para cotejarlas con las partidas a recibir.

Las presentes especificaciones deberán cumplimentar en un todo la Norma IRAM 3853

Adjuntar certificado que acredite el cumplimiento de la Norma en los puntos anteriormente solicitados.

h so