

Ficha Técnica N°161

Sistema o Asiento de Seguridad para Niños



Marca:
Safety 1ST

Modelo:
Continuum

Código de Acreditación:
3CV-ASN-SF-CNT-2017-161

Fecha de Acreditación:
30 de Agosto de 2017

Proceso de Acreditación:
ASN_284

Características Generales

- 1.- Normativa Acreditada : CFR 49 – 571 National Highway Traffic Safety Administration, Department of Transportation (NHTSA) Unites States of America; Standard N°213; Child Restraint System.
- 2.- Informe Técnico N° : C17S3-007.9 y C17S3-007.9.1, MGA Research Corporation; 7679-17-01R1 Calspan Corporation (Buffalo); 4025274AL-17-16, SGS North America Inc. (Fairfield); 0154135250a 001 y 0154169963a 001 TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd; WUXT00713343 y WUXT00789827, Intertek Testing Services Wuxi Ltd.

Principales Características

- 1.- Rango de Peso del Ocupante : De 2,3 a 36,3 Kg.
- 2.- Tipo : Convertible.
- 2.- Orientación : Mirando hacia atrás o adelante.
- 3.- Sujeción : Con cinturón de seguridad de tres puntas, dos puntas o Latch.

Acreditación Otorgada a:

- 1.- Solicitante : Comercial e Industrial Silfa Ltda.
- 2.- Dirección : San Ignacio 0201, Quilicura, Santiago
- 3.- Mail : st@silfa.cl