

bott vario3

para su Nissan

bott

Soluciones
de sistema
innovadoras



Construcción
de aluminio ligera

Los equipamientos para vehículos

bott vario3

Tan individual como su marca.

Técnico de reparaciones



Instalador



Gestor de flotas



Electricista



Techador



Trabajador de la construcción



Carpintero



Pintor



Dos marcas – Un sistema

No importa qué tipo de vehículo Nissan haya escogido: nosotros le ofrecemos la solución perfecta para su equipamiento interior de vehículo bott vario3. Los puntos de sujeción están adaptados a la perfección a las respectivas particularidades de los vehículos de Nissan. Le garantizamos una planificación excelente, un montaje seguro y un desmontaje completo. Le ofrecemos una visión general de los módulos ya configurados

previamente, así como una planificación personalizada para su Nissan. Asimismo, le mostramos un amplio surtido de accesorios adecuados, elementos para la seguridad de la carga y sistemas de organización.

bott vario3 conecta equipamientos para vehículos con Nissan.

Su idea, nuestra planificación

Sistema modular flexible

Diseño personalizado

Planificación de
orientación práctica

Organización del espacio útil



Personalización y orientación a las necesidades reales

Junto con su experto en planificación de bott, puede diseñar su propio equipamiento para vehículos bott vario3. Con la ayuda de una visualización 3D, usted puede hacerse una idea inmediata de su nuevo equipamiento —si procede, también repensar y adaptar uno u otro. El equipo de bott se ocupa específicamente de sus necesidades en la práctica. La planificación comienza con un análisis detallado de sus requisitos. Para ello, estudiamos en profundidad el equipamiento que necesita tener con usted cada día.

El análisis es seguido por un concepto de equipamiento para vehículos adaptado con precisión por nuestros expertos en planificación de bott. La estructura modular del equipamiento para vehículos bott vario3 permite la configuración adaptada por completo a sus necesidades. Todas las herramientas y materiales se pueden almacenar en él con precisión. Allí donde usted las tenga a mano. Así, el puesto de trabajo móvil facilita a la perfección los procesos que realiza a diario.

Gama de prestaciones

Servicios para flotas

Gestión de servicio completo

Cooperación con fabricantes
de vehículos

Asesoramiento
financiero

Uso económico de
los recursos



Su proveedor de servicios de sistema

Se ha decidido por un vehículo utilitario de Nissan. Con esta elección, ha cumplido el requisito perfecto para la instalación de un equipamiento interior de vehículo bott vario3.

Colaboramos estrechamente con los fabricantes de automóviles para que nuestro equipamiento se ajuste con precisión a todos los modelos de vehículos utilitarios de Nissan. Las dimensiones y los puntos de sujeción de las piezas de bott vario3 están adaptados a la perfección a las particularidades de su vehículo. De

esta manera podrá aprovechar al máximo el volumen interior de carga. Así se garantiza también un montaje seguro y, por lo tanto, una conducción segura, además de la máxima seguridad en caso de impacto. Esto también se aplica tanto a los módulos ya configurados como a los equipamientos personalizados exactamente según los requisitos de nuestros clientes. Así es como su vehículo utilitario y el equipamiento interior de vehículo bott vario3 forman un sistema interconectado.

Prueba de colisión superada

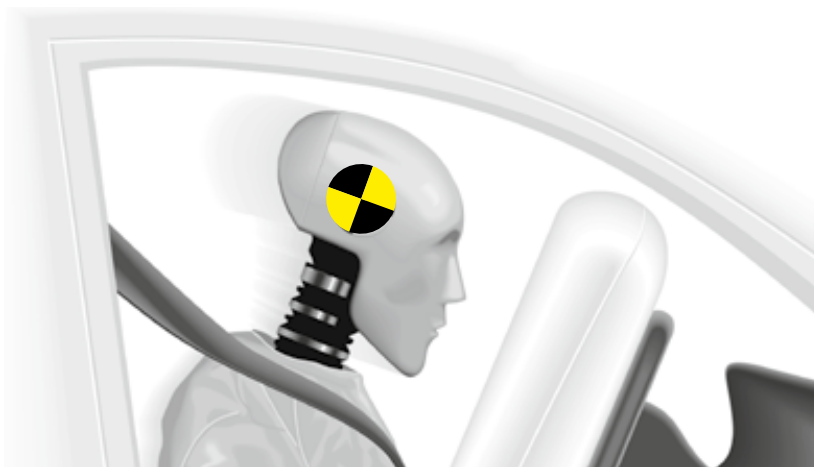
Seguridad para el conductor
y la carga

En cumplimiento de la
norma ECE R44

Velocidad de impacto:
50 km/h

El equipamiento para vehículos bott vario3 satisface siempre los elevados requisitos de las pruebas. Los resultados confirman que el conductor y el copiloto pueden sentirse seguros y confiar en bott vario3.

Aquí se accede a la prueba de



Grabaciones de las cámaras de alta velocidad

Seguridad probada

Sometemos el equipamiento para vehículos bott vario3 a pruebas de colisión para garantizar su seguridad y la de sus empleados. Expertos independientes realizan las pruebas en un vehículo completamente cargado. Las cargas que actúan en los componentes son las mismas que en un grave accidente en el tráfico.

Las pruebas de colisión simulan el choque del vehículo contra un obstáculo a una velocidad de 50 km/h, conforme a la directiva ECE R44. El equipamiento para vehículos bott vario3 supera con creces los altos requisitos de las pruebas.

En caso de emergencia, puede confiar plenamente en el equipamiento para vehículos bott vario3.

Las pruebas se centran, en particular, en los puntos de unión a la carrocería en el suelo y en la pared del vehículo. También es importante la construcción completa del equipamiento para vehículos. Las pruebas muestran claramente cómo absorben las enormes fuerzas a través de la torsión dirigida de los componentes. También prestamos mucha atención a todas las partes que se pueden mover. Nada se cae de los módulos y los cajones permanecen bien cerrados.

Ampliación básica

Robusta protección
de la carrocería

Múltiples uniones para la
seguridad de la carga

Espacio de carga fácil de
limpiar



La solución para la protección del espacio de carga

La ampliación básica exactamente adecuado de bott protege el espacio de carga del desgaste por el uso diario y conserva el valor de su vehículo. Incluye un suelo, revestimientos de pared y, bajo petición, también un techo. La placa de suelo bott vario se fija con seguridad en su vehículo utilitario. El recubrimiento de la placa de suelo bott vario es antideslizante, por lo que usted siempre dispondrá de una base firme, incluso si llueve. El recubrimiento del espacio de carga protege la pintura y conserva el valor de su vehículo utilitario.

Nuestro revestimiento de pared está disponible en diferentes realizaciones: de plástico reciclable o de

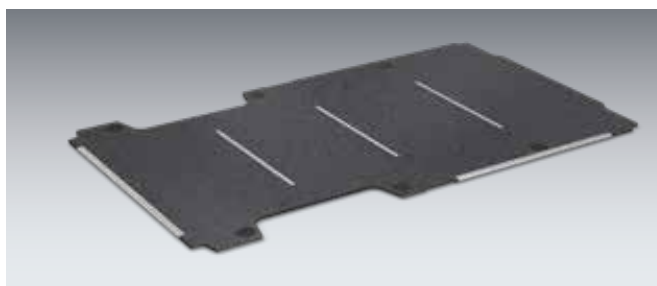
aluminio con matriz de agujeros perfo para soporte de herramientas.

Un techo completa el recubrimiento de su espacio de carga. Las guías de sujeción para fijar las barras de tensión se pueden integrar prácticamente aquí; también se incluye la iluminación LED. Una buena iluminación interior en el espacio de carga le facilita el trabajo en la oscuridad.

Suelo bott vario

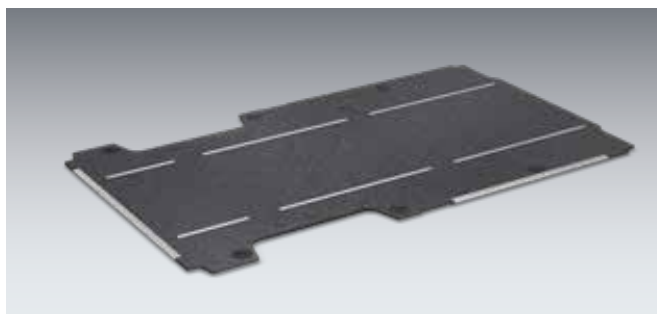


- Suelo de madera contrachapada de abedul de 12 mm ligero y que repele la humedad
- Área superior: recubrimiento de lámina de resina sintética robusta y antideslizante con decoración bott
- Área inferior: recubrimiento de lámina de resina sintética con superficie lisa
- Cantos: perfilados, repelen la humedad, de color gris y en la zona de la puerta con protector de cantos de aluminio
- En suelos con guías de sujeción, generalmente el protector de cantos está integrado
- Categoría de emisiones nocivas E1 conforme a
- EN 717-2 / antideslizamiento R10, valor Taber > 500
- Incluido material de sujeción
- En general es posible el montaje simplificado con sujeción inferior



Suelo bott vario con guías de sujeción transversales

- Área de la puerta con protector de cantos de aluminio
- Las guías de sujeción se encuentran directamente debajo del arco del techo
- Las cubiertas de plástico ofrecen un acceso sencillo a los puntos de anclaje disponibles en el vehículo y permiten una limpieza sencilla del espacio de carga



Suelo bott vario con guías de sujeción longitudinales

- Área de la puerta con protector de cantos de aluminio
- La distancia entre las guías de sujeción es de 880 mm de forma estándar; a petición hay más distancias posibles
- Las cubiertas de plástico ofrecen un acceso sencillo a los puntos de anclaje disponibles en el vehículo y permiten una limpieza sencilla del espacio de carga

Suelo bott vario en diferentes realizaciones

Modelo	Townstar L1	Townstar L2			
Año modelo	2022	2022			
Distancia entre ejes	2716	3100			
sin protector de cantos	11320591	11320592			
con protector de cantos	11310591	11310592			
con guías de sujeción transversales	11312591	11312592			
Número de guías de sujeción transversales	3	3			
con guías de sujeción longitudinales					

Modelo	Primastar L1-H1	Primastar L1-H2	Primastar L2-H1	Primastar L2-H2	
Año modelo	2022	2022	2022	2022	
Distancia entre ejes	3098	3098	3498	3498	
sin protector de cantos	11320154²	11320484²	11320155²	11320446²	
con protector de cantos	11310154²	11310484²	11310155²	11310446²	
con guías de sujeción transversales	11312154²	11312484²	11312155²	11312446²	
Número de guías de sujeción transversales	3	3	4	4	
con guías de sujeción longitudinales	11321154²	11321484²	11321155²	11321446²	

Modelo	Interstar L1-FA	Interstar L2-FA	Interstar L3-FA	Interstar L3-HA	Interstar L3-HA Ruedas gemelas
Año modelo	2022	2022	2022	2022	2022
Distancia entre ejes	3182	3682	4332	3682	3682
sin protector de cantos	11320137	11320138	11320139	11320140	11320174
con protector de cantos	11310137	11310138	11310139	11310140	11310174
con guías de sujeción transversales	11312137	11312138	11312139	11312140	11312174
Número de guías de sujeción transversales	3	3	4	4	4
con guías de sujeción longitudinales	11321137	11321138	11321139	11321140	11321174

Modelo	Interstar L4-HA	Interstar L4-HA Ruedas gemelas			
Año modelo	2022	2022			
Distancia entre ejes	4332	4332			
sin protector de cantos	11320141	11320175			
con protector de cantos	11310141	11310175			
con guías de sujeción transversales	11312141	11312175			
Número de guías de sujeción transversales	5	5			
con guías de sujeción longitudinales	11321141	11321175			

¹ cabina doble ² montaje sin sujeción baja, FA = TD = tracción delantera HA = TT = tracción trasera
- En vehículos con techo extra alto de plástico no se pueden utilizar barras de tensión

Revestimiento de pared interior



Revestimiento de pared interior bott vario protect

- revestimiento de pared a medida hecho de polipropileno reciclable
- planchas con cámara hueca, 4 mm de grosor con superficie estructurada de un lado
- color: gris claro (RAL 7035)
- resistente a rayos UVA, peso reducido, resistente a corrosión y oxidación, resistente a productos químicos
- muy ligero y fácil de limpiar
- incl. material de sujeción

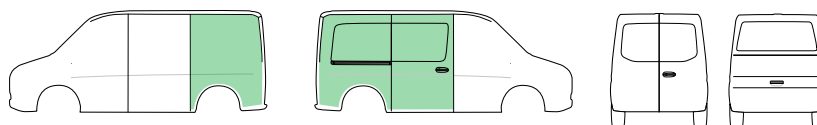


Revestimiento de pared interior

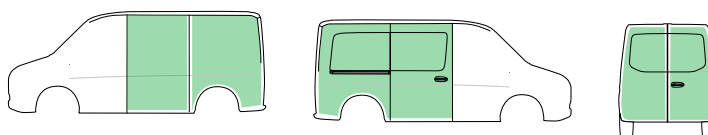
Revestimiento de pared interior bott vario protect



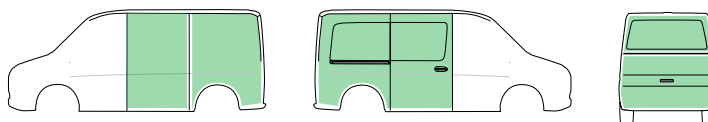
para vehículos
bitte con puerta corredera derecha



para vehículos
bitte con puerta corredera derecha y puertas traseras



para vehículos
bitte con puerta corredera derecha y tapa trasera



Modelo	Townstar L1	Townstar L2	Primastar L1-H1	Primastar L2-H1	Primastar L1-H2
Año modelo	2022	2022	2022	2022	2022
Distancia entre ejes	2716	3100	3098	3498	3098
para vehículos bitte con puerta corredera derecha	12225389.95	12225394.95	12225206.95	12225209.95	12225206.95
para vehículos con puerta corredera a la derecha y puertas traseras	12225390.95	12225395.95	12225207.95	12225210.95	12225299.95
para vehículos bitte con puerta corredera derecha y tapa trasera	12225391.95	12225396.95	12225208.95	12225211.95	

Modelo	Primastar L2-H2	Interstar L1-H1-FA	Interstar L1-H2-FA **	Interstar L2-H2-H3-FA **	Interstar L3-H2-H3 FA **
Año modelo	2022	2022	2022	2022	2022
Distancia entre ejes	3498	3182	3182	3682	4332
para vehículos bitte con puerta corredera derecha	12225209.95	12225128.95	12225129.95	12225132.95	12225134.95
para vehículos con puerta corredera a la derecha y puertas traseras	12225300.95	12225130.95	12225131.95	12225133.95	12225135.95

Modelo	Interstar L3-H2-H3 HA **	Interstar L3-H2-H3-HA **			
Año modelo	2022	2022			
Distancia entre ejes	3682	4332			
para vehículos bitte con puerta corredera derecha	12225136.95	12225138.95			
para vehículos con puerta corredera a la derecha y puertas traseras	12225137.95	12225139.95			

*con saliente **realización de techo revestido en toda la altura
Números de artículo para vehículos con 2 puertas correderas por solicitud

Revestimiento de pared interior



Revestimiento de pared interior bott vario protect plus

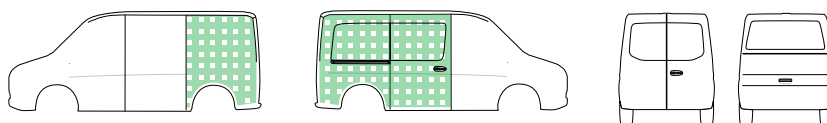
- revestimiento de pared a medida hecho de aluminio de 1 mm de grosor
- ligero y extremadamente resistente a los golpes
- con superficie provista de orificios perfo para la admisión de los ganchos perfo y las sujeciones
- incl. material de sujeción

Revestimiento de pared interior

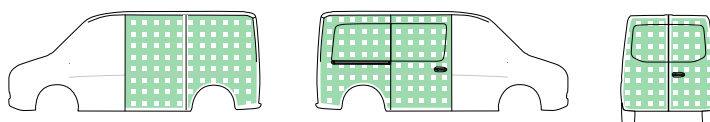
Revestimiento de pared interior bott vario protect plus



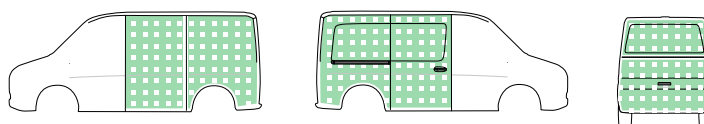
para vehículos
bitte con puerta corredera derecha



para vehículos
bitte con puerta corredera derecha y puertas traseras



para vehículos
bitte con puerta corredera derecha y tapa trasera



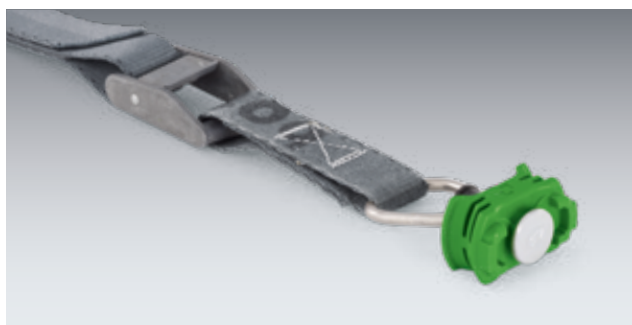
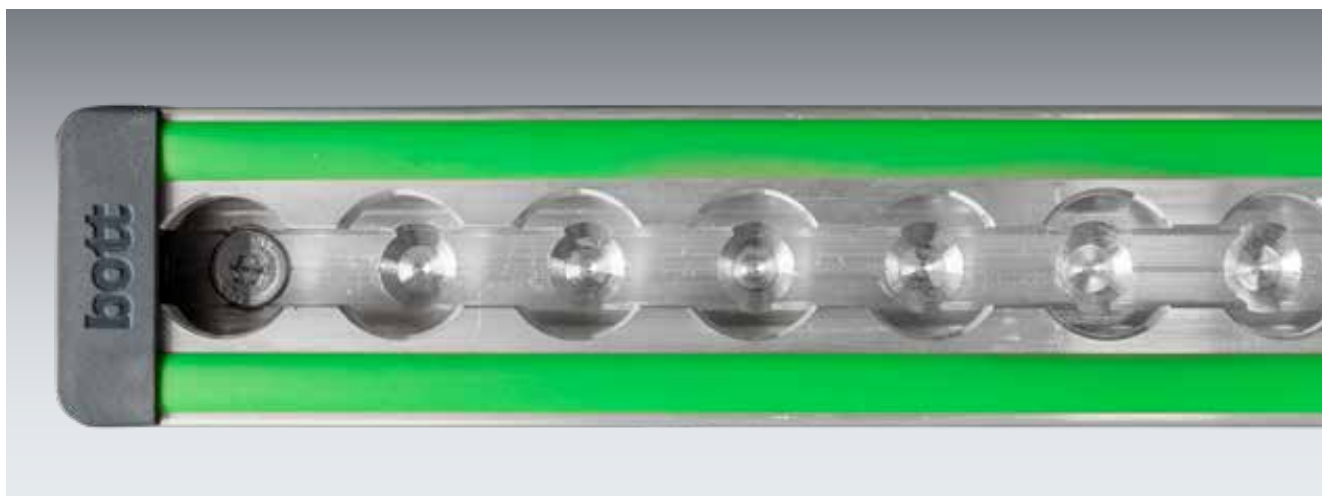
Modelo	Townstar L1	Townstar L2	Primastar L1-H1	Primastar L2-H1	Primastar L1-H2
Año modelo	2022	2022	2022	2022	2022
Distancia entre ejes	2716	3100	3098	3498	3098
para vehículos bitte con puerta corredera derecha	12225389.98	12225394.98	12225206.98	12225209.98	12225206.98
para vehículos con puerta corredera a la derecha y puertas traseras	12225390.98	12225395.98	12225207.98	12225210.98	12225299.98
para vehículos bitte con puerta corredera derecha y tapa trasera	12225391.98	12225396.98	12225208.98	12225211.98	

Modelo	Primastar L2-H2	Interstar L1-H1-FA	Interstar L1-H2-FA **	Interstar L2-H2-H3-FA **	Interstar L3-H2-H3 FA **
Año modelo	2022	2022	2022	2022	2022
Distancia entre ejes	3498	3182	3182	3682	4332
para vehículos bitte con puerta corredera derecha	12225209.98	12225128.98	12225129.98	12225132.98	12225134.98
para vehículos con puerta corredera a la derecha y puertas traseras	12225300.98	12225130.98	12225131.98	12225133.98	12225135.98

Modelo	Interstar L3-H2-H3 HA **	Interstar L3-H2-H3-HA **			
Año modelo	2022	2022			
Distancia entre ejes	3682	4332			
para vehículos bitte con puerta corredera derecha	12225136.98	12225138.98			
para vehículos con puerta corredera a la derecha y puertas traseras	12225137.98	12225139.98			

*con saliente **realización de techo revestido en toda la altura FA = TD = tracción delantera HA = TT = tracción trasera
Números de artículo para vehículos con 2 puertas correderas por solicitud

Revestimiento de pared interior



Revestimientos de pared interior con sistema de unión modular a la pared (rail / prorail)

- Revestimientos de pared interior bott vario protect con guías para asegurar la carga integradas con perfil aeronáutico
- Para la sujeción de equipamientos para vehículos bott vario o para la seguridad de la carga con cinchas y fittings
- Aplicación plana de la fuerza en la estructura del vehículo mediante el encolado de las guías
- Las guías para asegurar la carga pueden permanecer en el vehículo en caso de un reequipamiento y son un valor añadido
- Incluido material de sujeción

bott vario protect rail

- Con guía de sujeción central



bott vario protect prorail

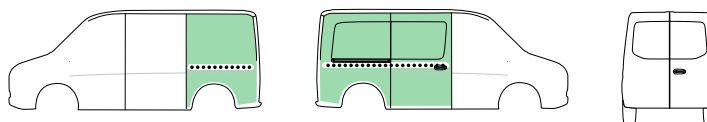
- Con guía de sujeción central y superior



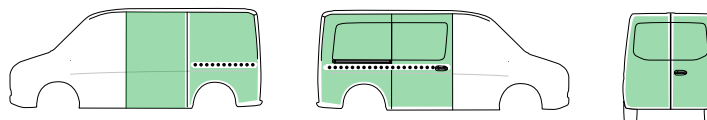
Revestimiento de pared interior

Revestimiento de pared interior bott vario protect rail

para vehículos
bitte con puerta corredera derecha



para vehículos
bitte con puerta corredera derecha
y puertas traseras



Modelo	Interstar L1-H1	Interstar L1-H2 ¹	Interstar L2-H2-H3-FA	Interstar L3-H2-H3-FA ¹	Interstar L3-H2-H3-HA ¹
año del modelo	2022	2022	2022	2022	2022
distancia entre ejes	3182	3182	3682	4332	3682
para vehículos bitte con puerta corredera derecha - con guía de amarre medio	12220128.95	12220129.95	12220132.95	12220134.95	12220136.95
para vehículos bitte con puerta corredera derecha y puertas traseras - con guía de amarre medio	12220130.95	12220131.95	12220133.95	12220135.95	12220137.95

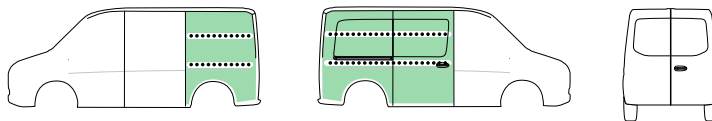
Modelo	Interstar L4-H2-H3-HA ¹				
año del modelo	2022				
distancia entre ejes	4332				
para vehículos bitte con puerta corredera derecha - con guía de amarre medio	12220138.95				
para vehículos bitte con puerta corredera derecha y puertas traseras - con guía de amarre medio	12220139.95				

*con saliente **realización de techo revestido en toda la altura FA = TD = tracción delantera HA = TT = tracción trasera
Números de artículo para vehículos con 2 puertas correderas por solicitud

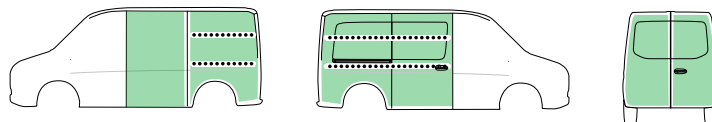
Revestimiento de pared interior

Revestimiento de pared interior bott vario protect prorail

para vehículos
bitte con puerta corredera derecha



para vehículos
bitte con puerta corredera derecha y
puertas traseras



Modelo	Interstar L1-H2 ¹	Interstar L2-H2-H3-FA	Interstar L2-H2-H3-FA ¹	Interstar L3-H2-H3-HA ¹	Interstar L4-H2-H3-HA ¹
año del modelo	2022	2022	2022	2022	2022
distancia entre ejes	3182	3682	4332	3682	4332
para vehículos bitte con puerta corredera derecha - con guía de amarre medio y superior	12221129.95	12221132.95	12221134.95	12221136.95	12221138.95
para vehículos bitte con puerta corredera derecha y puertas traseras - con guía de amarre medio y superior	12221131.95	12221133.95	12221135.95	12221137.95	12221139.95

*con saliente **realización de techo revestido en toda la altura FA = TD = tracción delantera HA = TT = tracción trasera
Números de artículo para vehículos con 2 puertas correderas por solicitud

Revestimiento de pared interior

