



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

## ALLGEMEINE BETRIEBSERLAUBNIS (ABE)

nach § 22 in Verbindung mit § 20 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.04.2012 (BGBl I S.679)

Nummer der ABE: 31300

Gerät: Trittbrett

Typ: 0548520 / 23

Inhaber der ABE  
und Hersteller: Progress Europe Automotive  
Innovations B.V.  
NL-8171 NT Vaassen/ Niederlande

Für die obenbezeichneten reihenweise zu fertigenden oder gefertigten Geräte wird diese Genehmigung mit folgender Maßgabe erteilt:

Die genehmigte Einrichtung erhält das Typzeichen

**KBA 31300**

Dieses von Amts wegen zugeteilte Zeichen ist auf jedem Stück der laufenden Fertigung in der vorstehenden Anordnung dauerhaft und jederzeit von außen gut lesbar anzubringen. Zeichen, die zu Verwechslungen mit einem amtlichen Typzeichen Anlass geben können, dürfen nicht angebracht werden.



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

2

Nummer der ABE: 31300

Die Trittbretter, Typ 0548520 / 23, dürfen ausschließlich zum Anbau an den in den beiliegenden Prüfunterlagen aufgeführten Kraftfahrzeugen unter den dort genannten Bedingungen feilgeboten werden.

In einer mitzuliefernden Anbauanweisung sind die Bezieher auf den eingeschränkten Verwendungsbereich hinzuweisen.

Der Anbau hat nach dieser Anweisung zu erfolgen.

An jedem Trittbrett muß an einer gegen Beschädigung geschützten, auch nach dem Anbau sichtbaren Stelle gut lesbar und dauerhaft ein Fabrikschild angebracht sein, das folgende Angaben enthält:

Hersteller oder Herstellerzeichen  
Typ und  
Typzeichen

Statt der Kennzeichnung der Geräte mit dem Fabrikschild können die geforderten Angaben auch eingeprägt sein.

Im übrigen gelten die im beiliegenden Gutachten nebst Anlagen des TÜV Nord Mobilität GmbH & Co. KG Institut für Fahrzeugtechnik und Mobilität, Essen, vom 24.03.2014 festgehaltenen Angaben.

Das geprüfte Muster ist so aufzubewahren, dass es noch fünf Jahre nach Erlöschen der ABE in zweifelsfreiem Zustand vorgewiesen werden kann.

Flensburg, 09.04.2014  
Im Auftrag

Frederik Maß

Anlagen:

Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung  
1 Gutachten Nr. TA-000657-A0-315



# Kraftfahrt-Bundesamt

DE-24932 Flensburg

---

Nummer der ABE: 31300

- Anlage -

## Nebenbestimmungen und Rechtsbehelfsbelehrung

### Nebenbestimmungen

Die Einzelerzeugnisse der reihenweisen Fertigung müssen mit den Genehmigungsunterlagen genau übereinstimmen. Mit dem zugeteilten Typzeichen/Prüfzeichen dürfen die Fahrzeugteile nur gekennzeichnet werden, die den Genehmigungsunterlagen in jeder Hinsicht entsprechen.

Änderungen an den Einzelerzeugnissen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Kraftfahrt-Bundesamtes gestattet.

Änderungen der Firmenbezeichnung, der Anschrift und der Fertigungsstätten sowie eines bei der Erteilung der Genehmigung benannten Zustellungsbevollmächtigten oder bevollmächtigten Vertreters sind dem Kraftfahrt-Bundesamt unverzüglich mitzuteilen.

Das Kraftfahrt-Bundesamt ist unverzüglich zu benachrichtigen, wenn die reihenweise Fertigung oder der Vertrieb der genehmigten Einrichtung innerhalb eines Jahres oder endgültig oder länger als ein Jahr eingestellt wird. Die Aufnahme der Fertigung oder des Vertriebs ist dann dem Kraftfahrt-Bundesamt unaufgefordert innerhalb eines Monats mitzuteilen.

Verstöße gegen diese Bestimmungen können zum Widerruf der Genehmigung führen und können überdies strafrechtlich verfolgt werden.

Die Genehmigung erlischt, wenn sie zurückgegeben oder entzogen wird, oder der genehmigte Typ den Rechtsvorschriften nicht mehr entspricht. Der Widerruf kann ausgesprochen werden, wenn die für die Erteilung und den Bestand der Genehmigung geforderten Voraussetzungen nicht mehr bestehen, wenn der Genehmigungsinhaber gegen die mit der Genehmigung verbundenen Pflichten – auch soweit sie sich aus den zu dieser Genehmigung zugeordneten besonderen Auflagen ergeben – verstößt oder wenn sich herausstellt, dass der genehmigte Typ den Erfordernissen der Verkehrssicherheit oder des Umweltschutzes nicht entspricht.

Das Kraftfahrt-Bundesamt kann jederzeit die ordnungsgemäße Ausübung der durch diese Genehmigung verliehenen Befugnisse, insbesondere die genehmigungsgerechte Fertigung sowie die Maßnahmen zur Übereinstimmung der Produktion, nachprüfen. Es kann zu diesem Zweck Proben entnehmen oder entnehmen lassen. Dem Kraftfahrt-Bundesamt und/oder seinen Beauftragten ist ungehinderter Zutritt zu Produktions- und Lagerstätten zu gewähren.

Die mit der Erteilung dieser Genehmigung verliehenen Befugnisse sind nicht übertragbar. Schutzrechte Dritter werden durch diese Genehmigung nicht berührt.

### Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diese Genehmigung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist beim **Kraftfahrt-Bundesamt, Fördestraße 16, DE-24944 Flensburg**, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.

# Gutachten Nr.: TA-000657-A0-315



zur Erteilung  einer Allgemeinen Betriebserlaubnis (ABE)

eines Nachtrags zur ABE-Nr.:

## nach § 22 Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung (StVZO)

Antragsteller: PROGRESS EUROPE  
Automotive Innovations B.V.  
Spinfondsweg 19  
NL-8171 NT-VAASSEN

Fahrzeugteil: Trittbrett  
Typ: 0548520 / 23

- Die genannten Trittbretter werden von der o.g. Firma, in einer Ausführung hergestellt.
- Der Antragsteller ermöglicht aufgrund  von technischen Fachkräften, Fertigungsanlagen und Kontrolleinrichtungen eine gleichmäßige, reihenweise Fertigung von Trittbrettern des in der Typbeschreibung festgelegten Typs.  
  
Tatsachen, die die Zuverlässigkeit des Antragstellers im Sinne des § 20 StVZO in Frage stellen, sind  hier nicht bekannt,  dem beigefügten Schreiben vom \_\_\_\_\_ zu entnehmen.
- Die beigefügte Typbeschreibung besteht aus Blatt 1 bis 4 und ist  mit den darin unter Nr. 6 angegebenen Anlagen Bestandteil des Gutachtens.
- Die Trittbretter entsprechen der vollständigen Typbeschreibung und genügt den heute gültigen Bestimmungen  der StVZO,  der Verordnung über den Betrieb von Kraftfahrunternehmen im Personenverkehr (BOKraft),  den hierzu vom Bundesminister für Verkehr erlassenen heute gültigen Anweisungen und Richtlinien,  den in herangezogenen ABG und ABE für Fahrzeugteile ggf. enthaltenen Auflagen,  bis auf die unter Nr. 13.1 der Typbeschreibung beschriebene(n) Abweichung(en).
- Der Erteilung  einer ABE  eines Nachtrags zur o.a. ABE  und der Genehmigung der aufgrund der unter Nr. 13.1 der beigefügten Typbeschreibung beschriebenen Abweichung(en) ggf. erforderlichen Ausnahme(n)  bei Einhaltung der unter Nr. 4 der beigefügten Typbeschreibung vorgeschlagenen Auflage(n) stehen technische Bedenken nicht entgegen.

Geschäftsstelle Essen, den 24.03.2014

### PRÜFLABORATORIUM / TEST LABORATORY

TÜV NORD Mobilität GmbH & Co. KG  
IFM - Institut für Fahrzeugtechnik und Mobilität  
Adlerstr. 7, 45307 Essen

DIN EN ISO/IEC 17025, 17020  
Benannt als Technischer Dienst / Designated as Technical service  
vom Kraftfahrt Bundesamt / by Kraftfahrt-Bundesamt. KBA – P 00004-96



Dipl.-Ing. Ulrich

Antragsteller : PROGRESS EUROPE  
Fahrzeugteil : Trittbretter  
Typ(en) : 0548520 / 23

Seite 1 von 4

0. Prüfgrundlagen: - StVZO mit den zugehörigen maßgeblichen Richtlinien

1 **Angaben zum Trittbrett**

1.1 **Antragsteller und Hersteller:**



PROGRESS EUROPE  
Automotive Innovations B.V.  
Spinfondsweg 19  
NL-8171 NT-VAASSEN

1.2 **Art:** Mehrteiliges Trittbrett mit Kunststoffendkappen, jeweils für den links- und rechtsseitigen Anbau. Aufgrund der Konstruktion des Aluminiumprofils kann das Trittbrett auf dem montiertem Haltesatz zur Positionierung in Fahrzeuginnenrichtung verschoben werden.

1.3.1 **Ausführungen:** Eine, jeweils für den links- bzw.-rechtsseitigen Anbau

1.4 **Typ:** **0548520 / 23**

1.5 **Kennzeichnung**

Typ : 0548520 / 23  
Hersteller : PROGRESS EUROPE  
Typzeichen : KBA \_\_\_\_\_

Art der Kennzeichnung: Aluminium-Klebeschild, nicht zerstörungsfrei ablösbar

Ort der Kennzeichnung: an dem Halter links vorne

1.6 **Hauptabmessungen (mm)**

Bauteil	Breite	Länge (in Fahrtrichtung)	Höhe
Trittbrett	103	1800	52

1.7 **Gewicht (kg):** ca. 20, komplett mit Haltesätzen

1.8 **Werkstoff:** Trittbrett: Edelstahl (darunter Aluminium EN AW-6060) mit Kunststoffelementen  
Halter: Stahl S235  
weitere Angaben, siehe Zeichnungen Anlage 2

Antragsteller : PROGRESS EUROPE  
Fahrzeugteil : Trittbretter  
Typ(en) : 0548520 / 23

Seite 2 von 4

## 1.9 Befestigung

Die Befestigung der Trittbretter erfolgt durch jeweils zwei Halter je Fahrzeugseite unterhalb des Fahrzeugbodens, an original Befestigungspunkten am Fahrzeugrahmen. Es werden keine zusätzlichen Löcher gebohrt. Die Anbaulage ergibt sich aus der Form des Anbauteiles (vgl. Anbaufoto). Die genaue Beschreibung der Befestigung ist der Montageanleitung des Herstellers zu entnehmen.

## 1.10 Foto Trittbrett



## 2 Durchgeführte Prüfungen

### 2.1 Prüfmuster

Das geprüfte Muster stimmt mit der Zeichnung gem. Anlage 2 überein.

### 2.2 Gestaltung und Befestigung

Der kleinste gemessene nach außen gerichtete Abrundungsradius ist größer als 2,5mm. Das Muster erfüllt hinsichtlich der äußeren Gestaltung die RREG 74/483/EWG. Die Einrichtung stellt keine Gefährdung im Sinne §§ 30 und 30c StVZO dar. Die Befestigung ist sicher und dauerhaft, wenn nach der Montageanleitung des Herstellers verfahren wird.

### 2.3 Anbau

Der Anbau ist dauerhaft und sicher, wenn entsprechend der als Anlage beiliegenden Montageanweisung verfahren wird. Die Gefahr oder die Schwere von Verletzungen wird durch den Anbau nicht vergrößert. Eine Lackierung der Trittbretter ist zulässig, sofern die Kennzeichnung lesbar bleibt.

Antragsteller : PROGRESS EUROPE  
Fahrzeugteil : Trittbretter  
Typ(en) : 0548520 / 23

Seite 3 von 4

## 2.4 **Wagenheberaufnahme**

Die serienmäßigen Wagenheberaufnahmen bleiben zugänglich.

Die Trittbretter sind nicht zur Abstützung eines Wagenhebers geeignet.

## 2.5 **Fahrzeugabmessungen und -gewichte**

Die Erhöhung des Leergewichtes liegt im Bereich zulässiger Toleranzen. Die Fahrzeugabmessungen ändern sich nicht.

## 3 **Verwendungsbereich**

Die Trittbretter                    Typ                    : 0548520 / 23  
    Hersteller            : PROGRESS EUROPE  
    Typzeichen        : KBA \_\_\_\_\_

sind zum Anbau an folgende Kraftfahrzeugtypen geeignet:

Fahrzeughersteller	<b>Renault</b>
Verkaufsbezeichnung	<b>Captur</b>
amtl. Typenbezeichnung	<b>R</b>
EG-Gen. Nr.:	<b>e2*2001/116*0327*..</b>

### 3.1 **Einschränkung zum Verwendungsbereich**

- keine

## 4 **Auflagen und Hinweise**

- die Befestigung der Trittbretter muss anhand der Montageanleitung des Herstellers erfolgen.

## 5 **Prüfergebnisse**

Die Trittbretter wurden nach den Bestimmungen der StVZO geprüft. Die beschriebenen Fahrzeuge erfüllen unter Beachtung der genannten Auflagen und Hinweise mit montiertem Trittbrett die Vorschriften der StVZO in der heute gültigen Fassung.

Die Abnahme des Anbaues durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder Prüferingenieur einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation wird **nicht** für erforderlich gehalten

Gegen die Erteilung einer ABE nach § 22 StVZO bestehen keine technischen Bedenken.

---

Antragsteller : PROGRESS EUROPE  
Fahrzeugteil : Trittbretter  
Typ(en) : 0548520 / 23

---

Seite 4 von 4

## 6 Anlagen

Nr	Inhalt	Anzahl der Seiten	Stand
1	Montageanleitung	5	06.03.2014
2	Zeichnungen mit Werkstoffangaben	9	20.03.2014



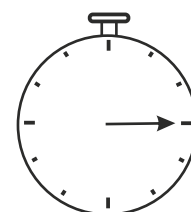
Fitting instructions  
Montageanleitung  
Notice de montage  
Istruzioni di montaggio  
Montagehandleiding

Side Steps  
Trittbrettkit  
Marchepieds  
Gradini laterali  
Treeplankset

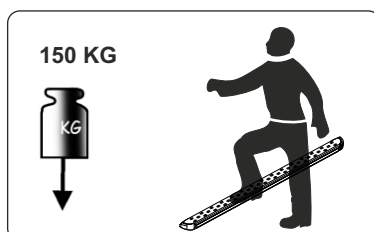
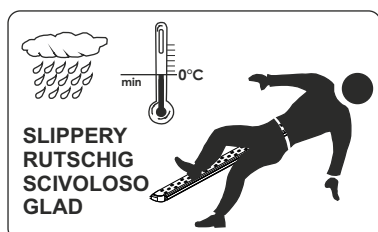
## Renault Captur 2013>>



Art. nr. 0548520  
0548523 LI  
0548523 RE



30 Min. (2 pieces)



**GB**

Read this mounting manual carefully, before you start the installation.  
 Warranty is granted only when installation is done by your dealer.  
 Modification related to design, construction, illustrations and text are reserved.  
 It is possible that the handling characteristics of the vehicle may be influenced after fitting this product.

**NL**

Lees deze montagehandleiding door alvorens u tot installatie overgaat. Garantie wordt alleen verleend indien de installatie is uitgevoerd door een erkende dealer. Veranderingen ten aanzien van ontwerp, constructie, afbeelding en tekst voorbehouden.  
 Het is mogelijk dat de rijeigenschappen van het voertuig kunnen worden beïnvloed na montage van dit product.

**D**

Bitte sehen Sie diese Einbau-Anleitung gründlich durch bevor Sie mit der Montage anfangen. Garantie wird nur gewährt wenn der Anbau von einem Händler ausgeführt worden ist. Änderungen hinsichtlich Ausstattung, Konstruktion, Abbildungen und Text Vorbehalten.  
 Es ist möglich, dass sich die Fahrzeugcharakteristik nach Montage dieses Produktes verändert.

**I**

Leggere attentamente questo manuale di istruzioni prima di iniziare il montaggio. La garanzia è valida solo se il montaggio viene effettuato dal concessionario. Il design, la costruzione, le figure e il testo possono essere soggetti a modifica. Le caratteristiche di uso possono essere influenzate dal montaggio del prodotto.

**F**

Lisez cette notice de montage soigneusement avant l'installation. Une garantie est seulement délivrée si l'installation a été exécuté par un commerçant. Sous réserve de modifications de projet, construction, illustrations et texte.  
 Il est possible, qu'après montage de ce produit, les caractéristiques du véhicule en soient influencées.

**GB**

## ATTENTION

Important notice! Guarantee claims/compensation claims of all kinds can only be entertained by us if assembly has been carried out properly and in accordance with instructions in a specialist workshop.

We would expressly point out that any improper assembly which is not carried out in a specialist workshop will result in the renunciation of the reinforcement of compensation claims of any kind, in particular those arising by virtue of the product liability law.

The type no: 0548520

is constructed for the above vehicle and can only be mounted on said vehicle. For the purpose of fixing, please use the attached fixing parts only.

The manufacturer accepts no liability whatsoever for damage or injury resulting from the use of these parts/accessories with the exception of product liability as referred to in articles 6:185 up to and including 6:192 of the Dutch Civil Code.

**D**

## ACHTUNG

Achtung! Etwaige Gewährleistungsansprüche bzw. Schadenersatzansprüche aller Art können von uns nur bei einer ordnungsgemäßen und der Anleitung entsprechenden Montage in einer Fachwerkstatt berücksichtigt werden.

Wir weisen ausdrücklich darauf hin daß eine unsachgemäße und nicht in ein Fachwerkstatt durchgeführte Montage einen Verzicht auf dem Titel des Produkthaftpflichtrechtes bewirkt.

Die typ-Nr 0548520

ist für das oben angeführte Fahrzeug konstruiert und darf nur auf diesem Fahrzeug montiert werden.

Für die Befestigung sind ausschließlich die beiliegenden Befestigungsteile zu verwenden.

Der Hersteller lehnt jede Haftung für Schäden oder Verletzungen, die aus der Nutzung dieser Teile / Zubehör entstehen können, mit Ausnahme der Haftung für Produkte, die in den Artikeln 6:185 bis einschließlich 6:192 des niederländischen Bürgerlichen Gesetzbuchs aufgeführt sind, ab.

**NL**

## ATTENTIE

Attentie! Een claim op garantie, resp. Op schadeloosstelling van welke aard ook kan door ons slechts worden gehonoreerd indien ons produkt deskundig en overeenkomstig de voorschriften door een vakkundige werkplaats gemonteerd is. Wij wijzen er met nadruk op dat ondeskundige en niet door een vakkundige werkplaats uitgevoerde montage tot gevolg heeft dat daardoor ieder recht op schadevergoeding, ook op wettelijke aansprakelijkheid inzake producten vervalt.

Type-nr 0548520

is voor het bovengenoemde voertuig geconstrueerd en mag alleen op dit voertuig gemonteerd worden.

Voor de bevestiging behoren uitsluitend de bijliggende bevestigingsdelen gebruikt te worden.

De fabrikant sluit iedere aansprakelijkheid voor schade of letsel ten gevolge van het gebruik van deze onderdelen/accessoires uit, met uitzondering van aansprakelijkheid voor producten zoals bedoeld in de artikelen 6:185 tot en met 6:192 BW.

**F**

## ATTENTION

Nous attirons votre attention sur le fait toute réclamation ou demande en dommage et intérêt ne pourrait être formulée que tant que le montage aura été fait suivant les instructions techniques prévues pour notre produit.

Il est expressément prévu qu'on ne saurait se prévaloir d'un quelconque préjudice contractuel ou rédhibitoire si le montage avait été fait en dépit équipements adéquats.

Le type-nr 0548520

est construit pour le véhicule indiqué ci-dessus et ne peut être monter que sur ce véhicule. Pour la fixation, utiliser exclusivement les éléments ci-joints

Le constructeur exclut toute responsabilité pour les dommages ou blessures découlant de l'utilisation de ces pièces/accessoires, à l'exception de la responsabilité pour les produits, telle que visée aux articles du Code civil néerlandais allant de 6:185 à 6:192 inclus.

**I**

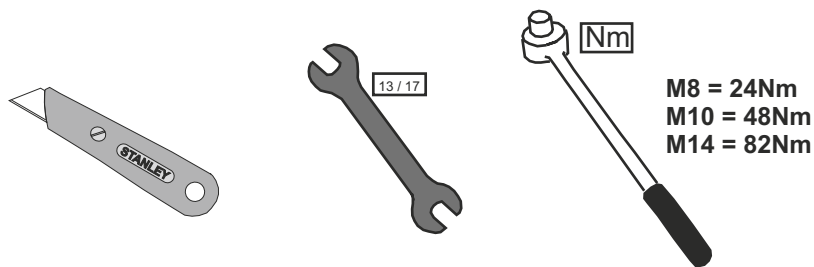
## ATTENZIONE

La garanzia ed eventuali risarcimenti di qualsiasi tipo saranno applicabili solo in caso di montaggio corretto, conforme alle istruzioni ed effettuato all'interno di un'officina autorizzata. Un montaggio effettuato in modo improprio o in un posto diverso da un'officina autorizzata renderà nulla qualsiasi richiesta di risarcimento, di qualsiasi tipo, in particolare quelle che si appellano alla responsabilità del fabbricante per difetti del prodotto. Il modello N.:0548520

è progettato per il veicolo suddetto e può essere montato solo su tale veicolo. Per il fissaggio, utilizzare esclusivamente i componenti forniti.

Il Produttore declina qualsiasi responsabilità per danni o lesioni derivanti dall'impiego di queste parti/accessori, ad eccezione della responsabilità per difetti del prodotto, come indicato nel Codice Civile Olandese negli articoli dal 6:185 fino al 6:192 incluso.

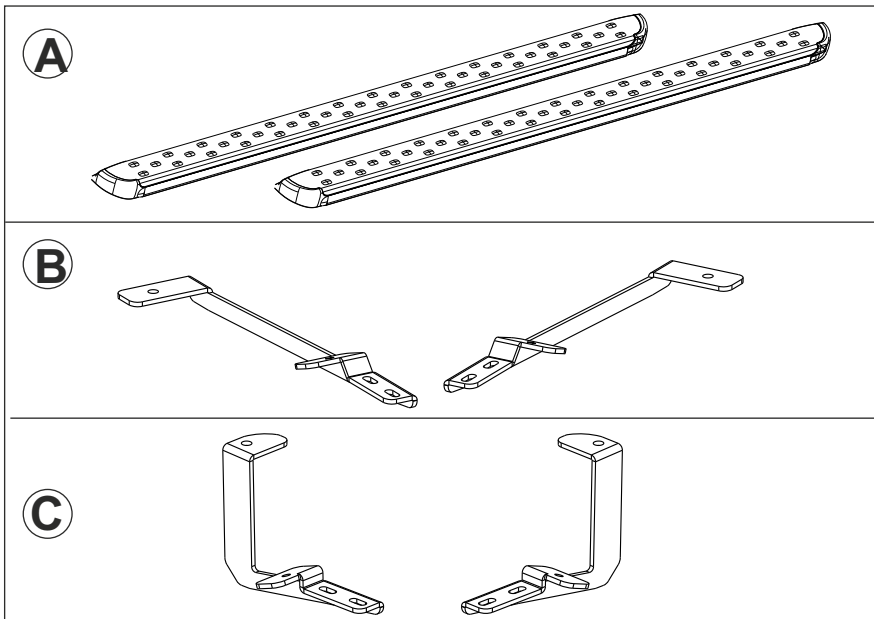
# Required tools / Benötigte Werkzeuge / Benodigde werktuigen



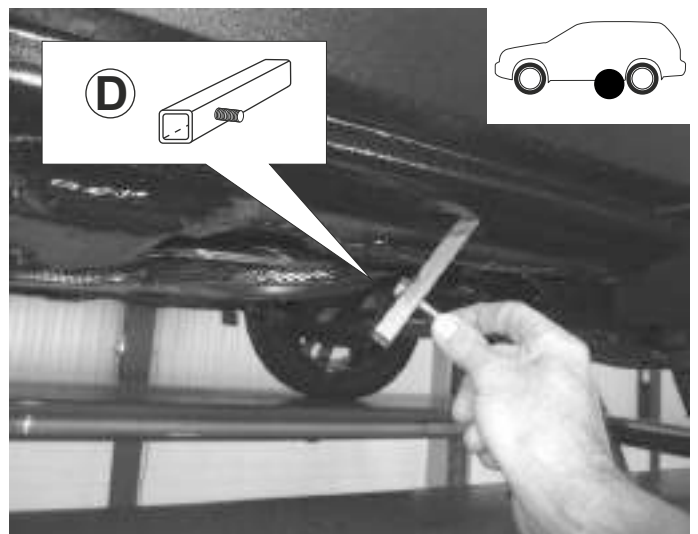
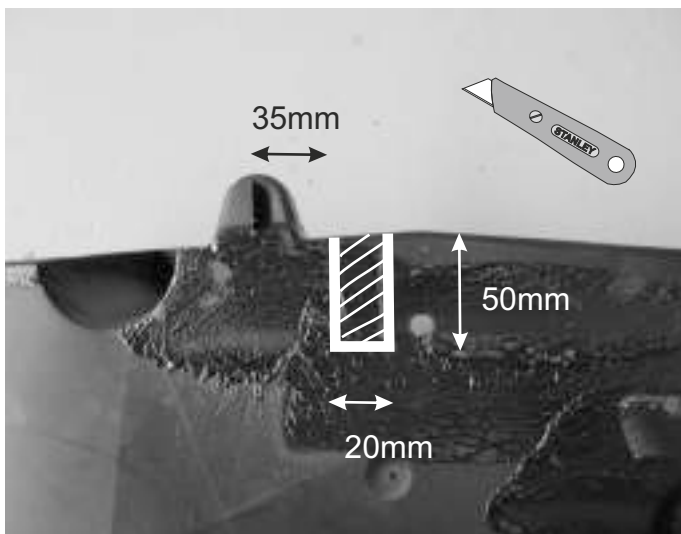
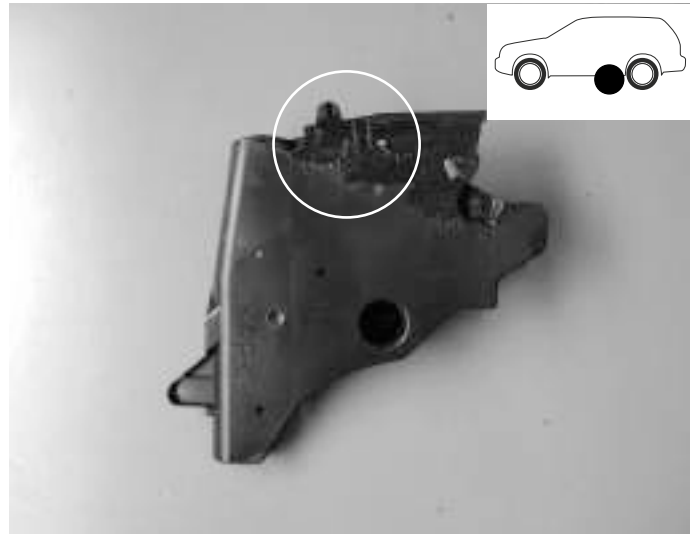
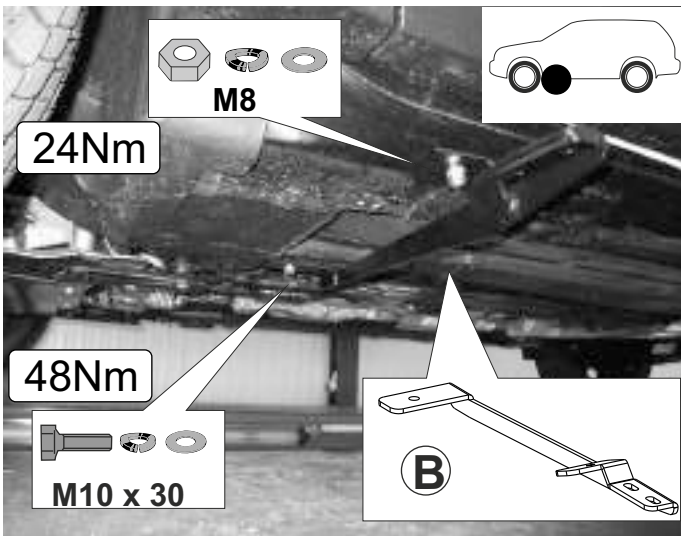
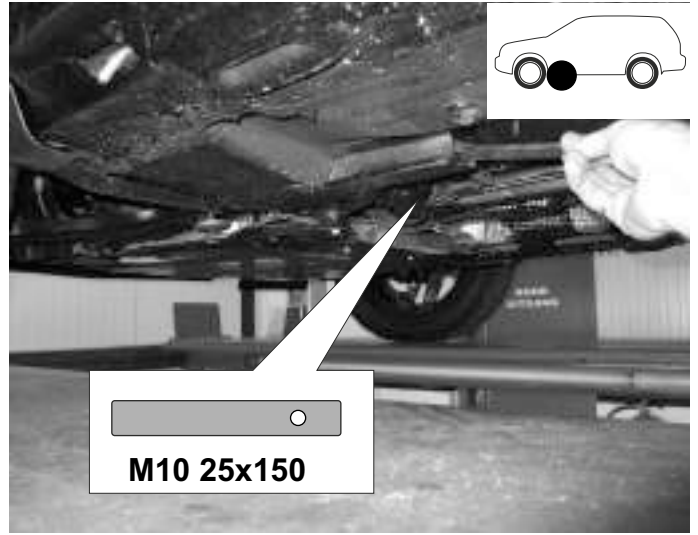
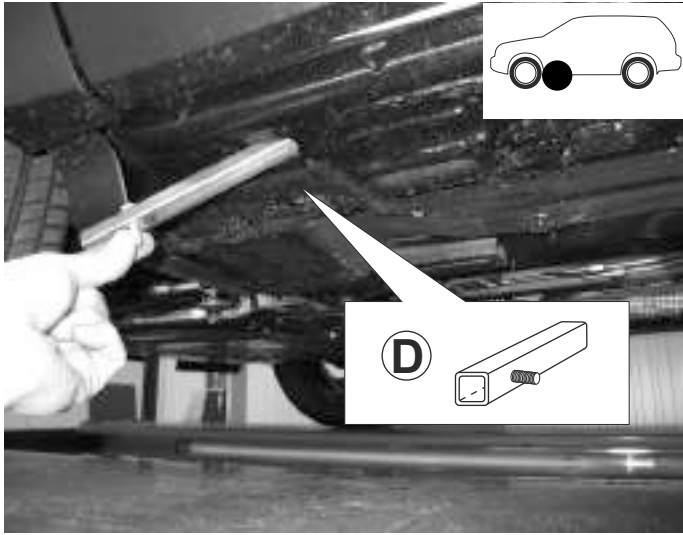
# Parts list / Stückliste / Onderdelenlijst

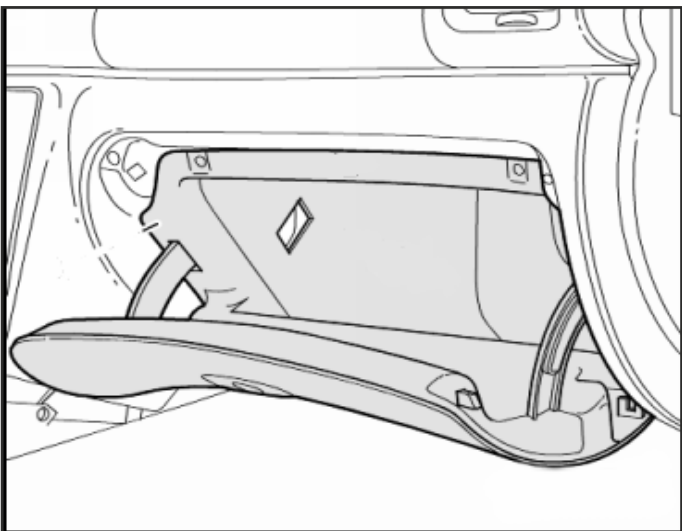
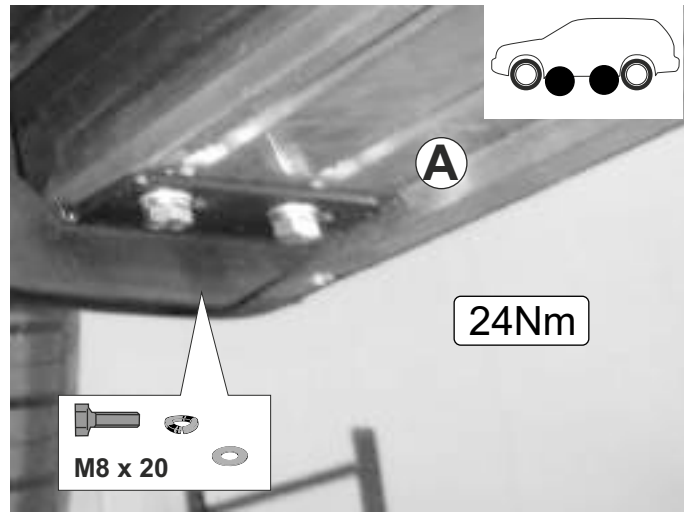
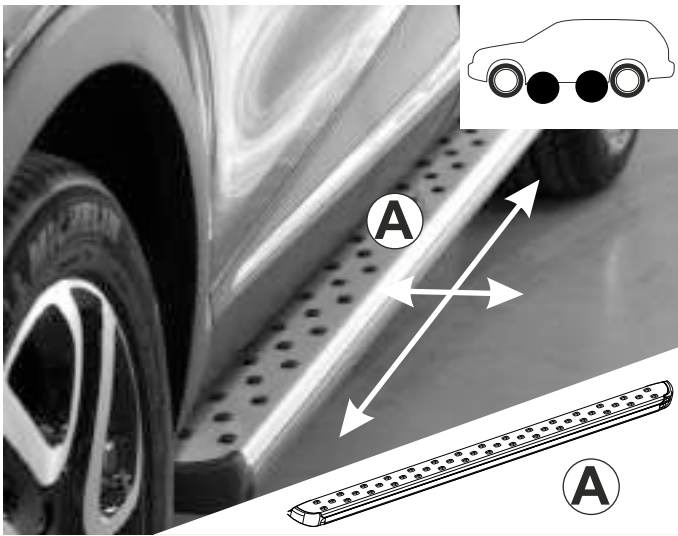
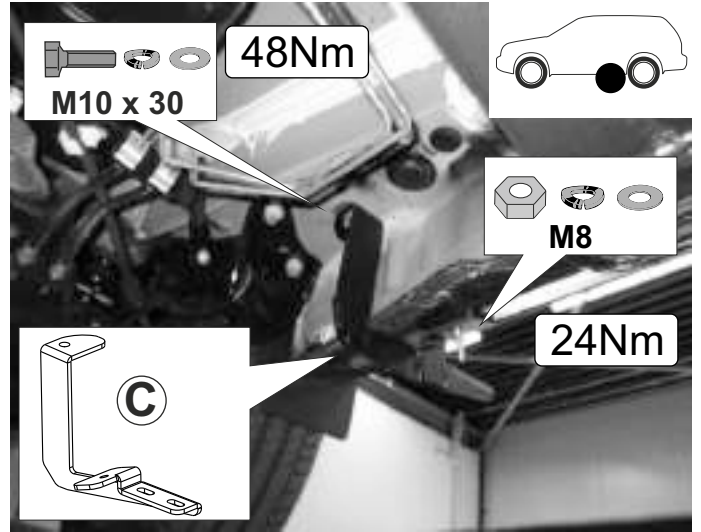
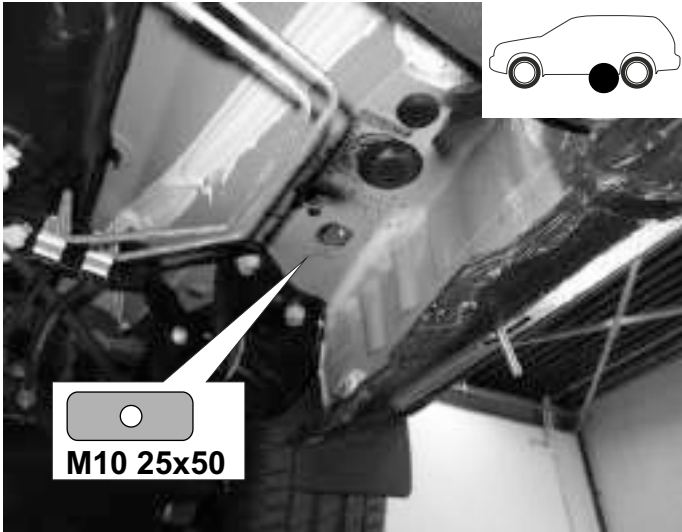
MONTAGE

CLEANING



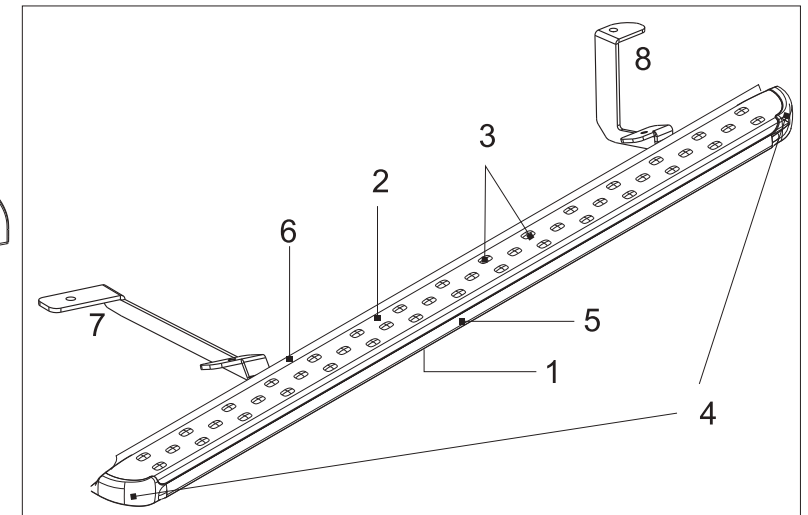
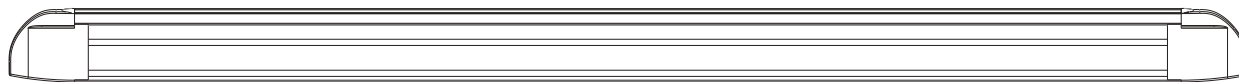
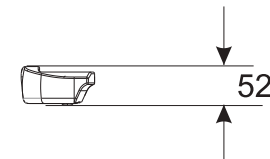
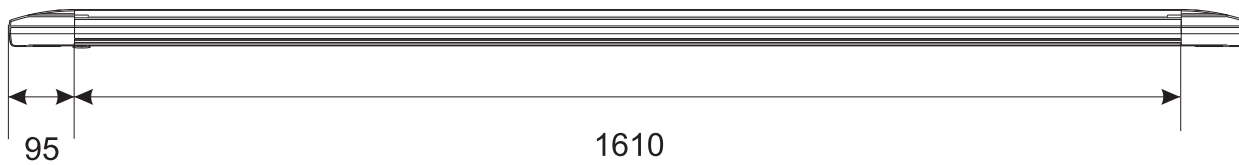
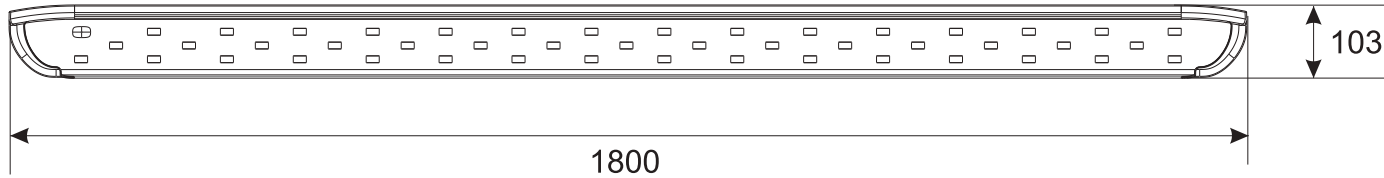
<p><b>D</b></p> <p>4x</p>		<p><b>E</b></p> <p>2x 1609mm</p>	
<p>2x</p> <p><b>M10 25x150</b></p>		<p>2x</p> <p><b>M10 25x50</b></p>	
<p>8x</p> <p><b>M8 x 20</b></p>	<p>12x</p> <p><b>M8</b></p>	<p>12x</p> <p><b>M8</b></p>	<p>4x</p> <p><b>M8</b></p>
<p>4x</p> <p><b>M10 x 30</b></p>	<p>4x</p> <p><b>M10</b></p>	<p>4x</p> <p><b>M10</b></p>	







ITEM NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.
1	Trägerteil	EN AW-6060 [Al MgSi]	1
2	Edelstahlplatte	TYPE 304 L 1 304	1
3	Gummi Stopfen	EPDM	47
4	Endkappen	PP	2
5	Gummi Profil	EPDM	1
6	Gummi Profil	EPDM	1
7	Stahlhalter vorne	>S235<	2
8	Stahlhalter hinten	>S235<	2



Alle nach aussen gerichteten Radien  
größer / gleich 2,5 mm

	NAME	DATE
DRAWN	D.S.	20-03-14
CHECKED		

PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL  
THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF PROGRESS EUROPE. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF PROGRESS EUROPE IS PROHIBITED.

DIMENSIONS ARE IN MM  
MATERIAL: --  
FINISH: --

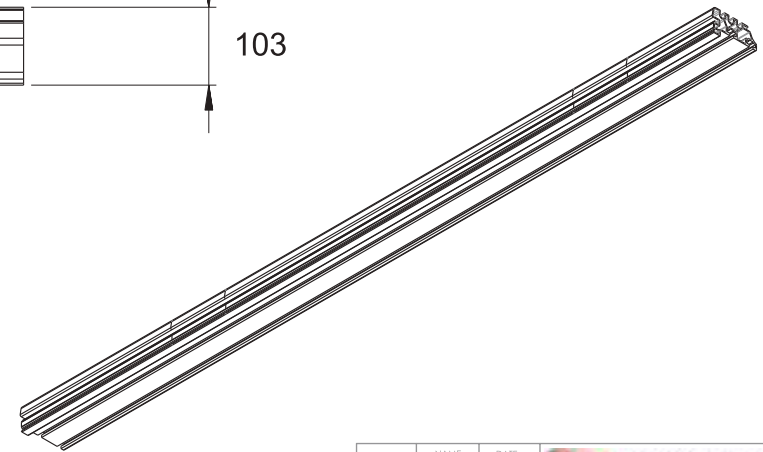
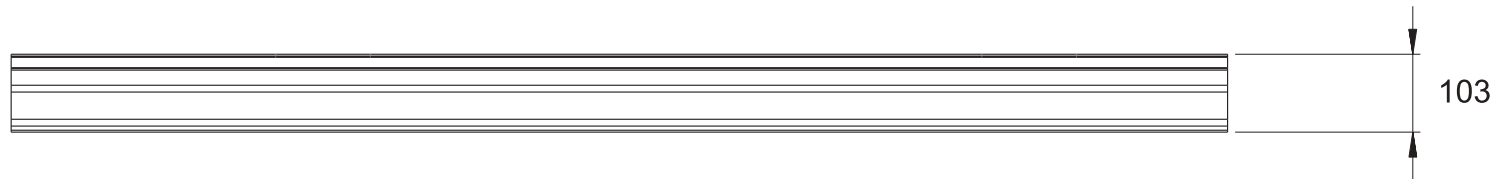
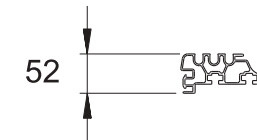
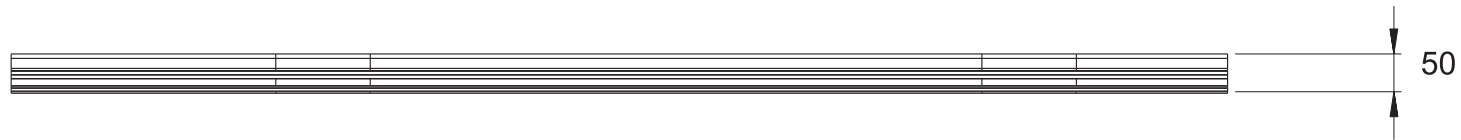
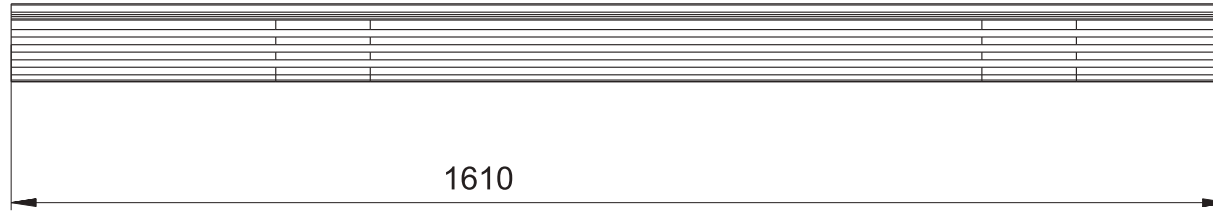
**PROGRESS EUROPE**  
automotive innovations by

ZSB Trittbrett  
Renault Captur 2013>

Partnr: 0548520  
0548523 RE 0548523 LI

REV: 0  
WEIGHT: 22kg (D91)

ITEM NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.
1	Trägerteil	EN AW-6060 [Al MgSi]	1



	NAME	DATE
DRAWN	D.S.	20-03-14
CHECKED		

PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL  
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS  
 DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF  
 PROGRESS EUROPE. ANY  
 REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE  
 WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF  
 PROGRESS EUROPE IS  
 PROHIBITED.

DIMENSIONS ARE IN MM  
 MATERIAL ...

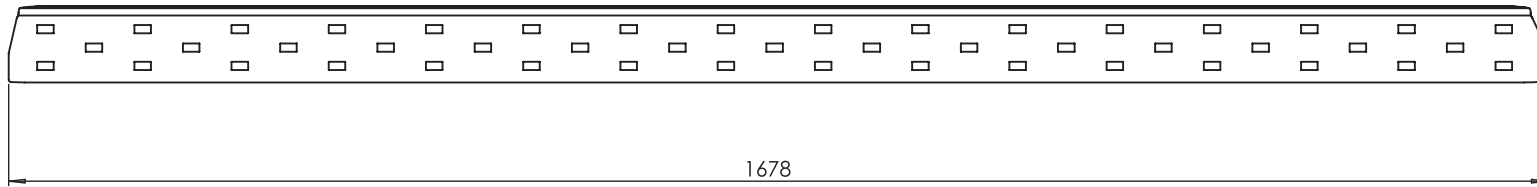


Trägerteil  
 Renault Captur 2013 >

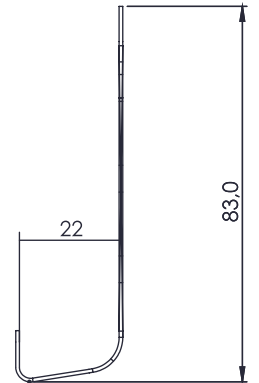
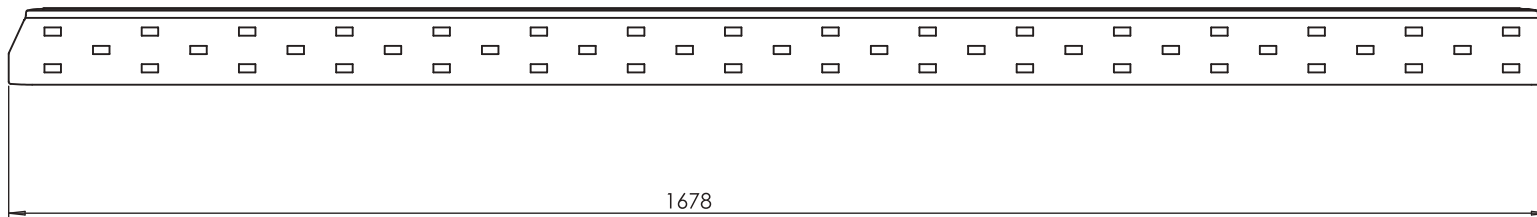


ITEM NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.
2	Edelstahlplatte	TYPE 304 L 1 304	1

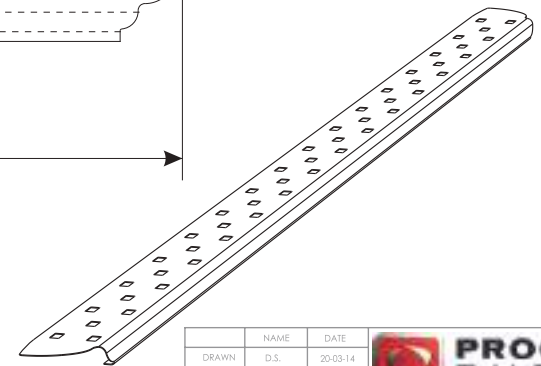
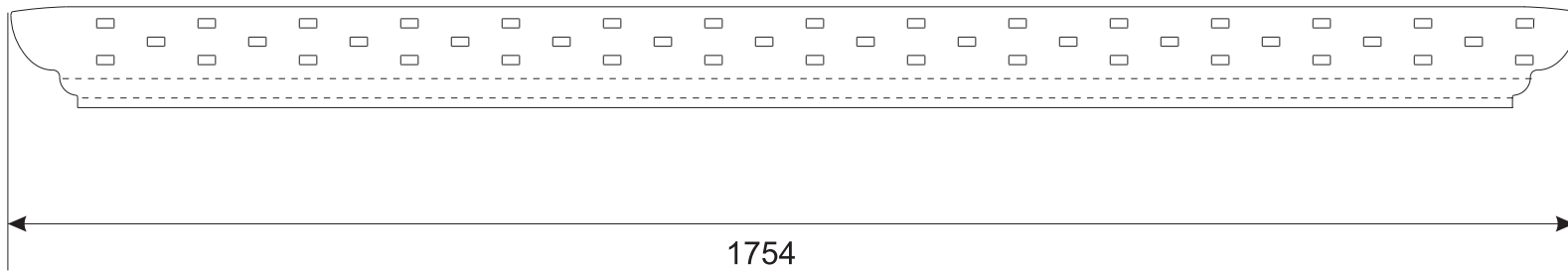
Rechts



Links



ALTERNATIVE:



DRAWN	NAME	DATE
D.S.		20-03-14
CHECKED		

PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL  
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS  
 DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF  
 PROGRESS EUROPE. ANY  
 REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE  
 WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF  
 PROGRESS EUROPE IS  
 PROHIBITED.

DIMENSIONS ARE IN MM  
 MATERIAL

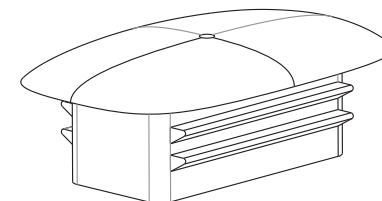
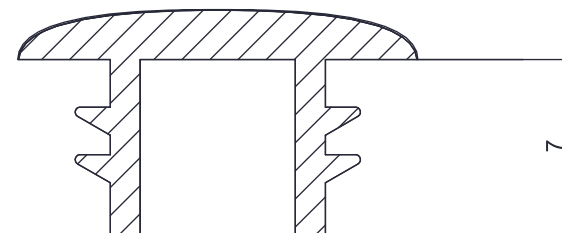
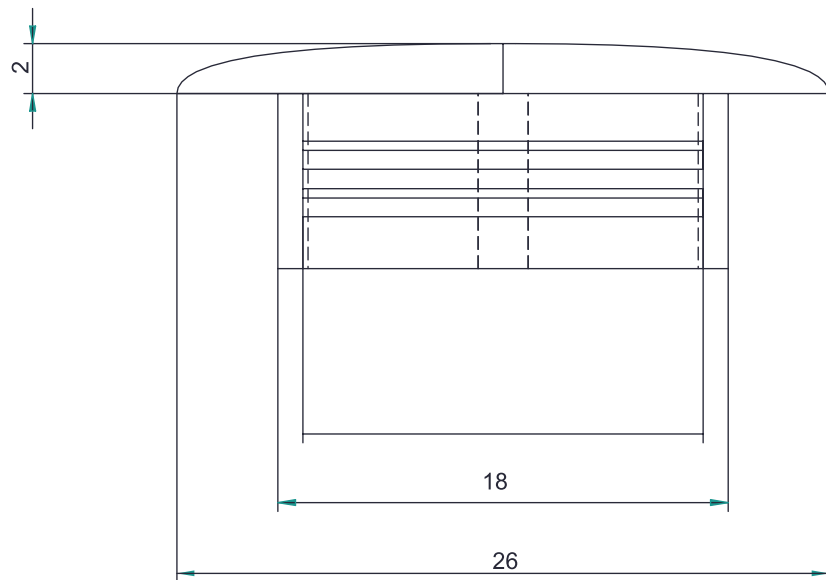
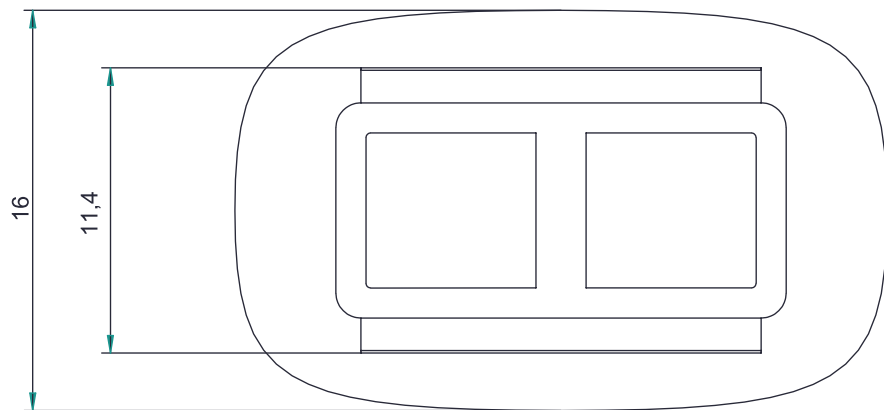



Edelstahlplatte  
 Renault Captur 2013>



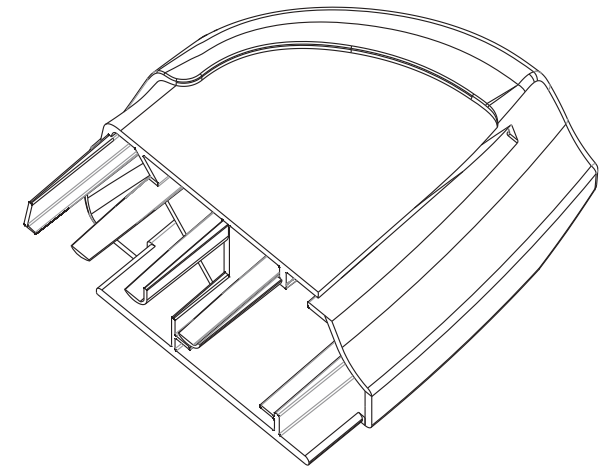
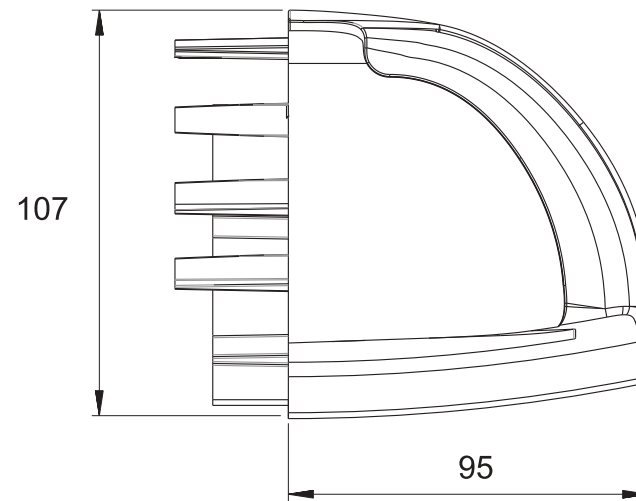
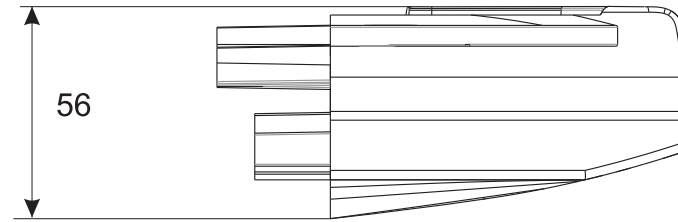
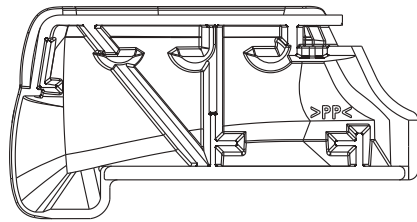


ITEM NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.
3	Gummistopfen	EPDM	47



NAME	DATE
DRAWN D.S.	20-03-14
CHECKED	
PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF PROGRESS EUROPE. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF PROGRESS EUROPE IS PROHIBITED.	
DIMENSIONS ARE IN MM MATERIAL: ...	
 <b>PROGRESS EUROPE</b> <small>automotive progressions by</small>	
Gummistopfen Renault Captur 2013>	
	

ITEM NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.
4	Endkappen	PP	2



Endkappen hinten links und vorne rechts gleich  
 Endkappen hinten rechts und vorne links gleich

	NAME	DATE
DRAWN	D.S.	20-03-14
CHECKED		

PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL  
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS  
 DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF  
 PROGRESS EUROPE. ANY  
 REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE  
 WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF  
 PROGRESS EUROPE IS  
 PROHIBITED.

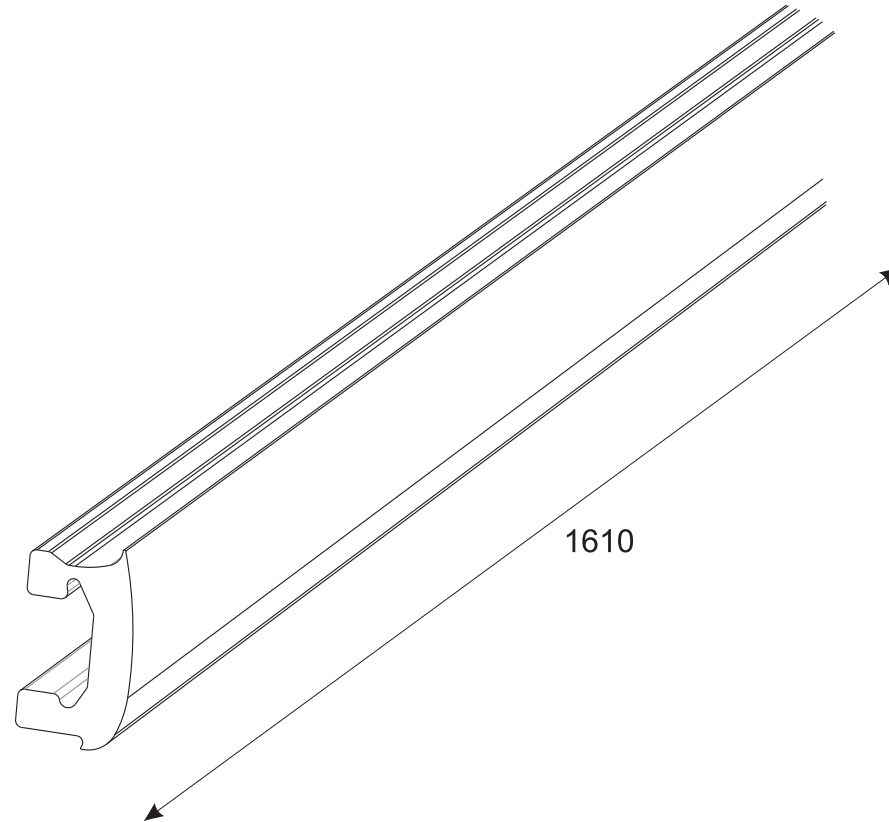
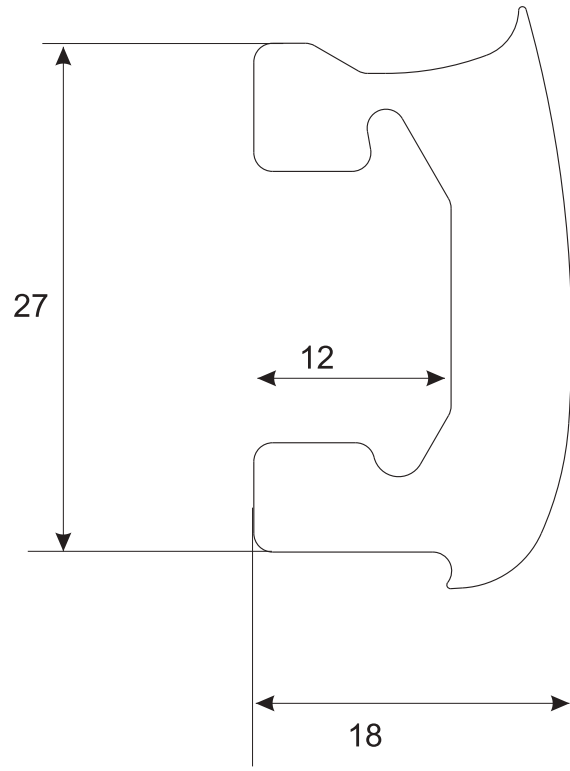
DIMENSIONS ARE IN MM  
 MATERIAL: --



Endkappen  
 Renault Captur 2013>



ITEM NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.
5	Gummi Profil	EPDM	1



	NAME	DATE
DRAWN	D.S.	20-03-14
CHECKED		

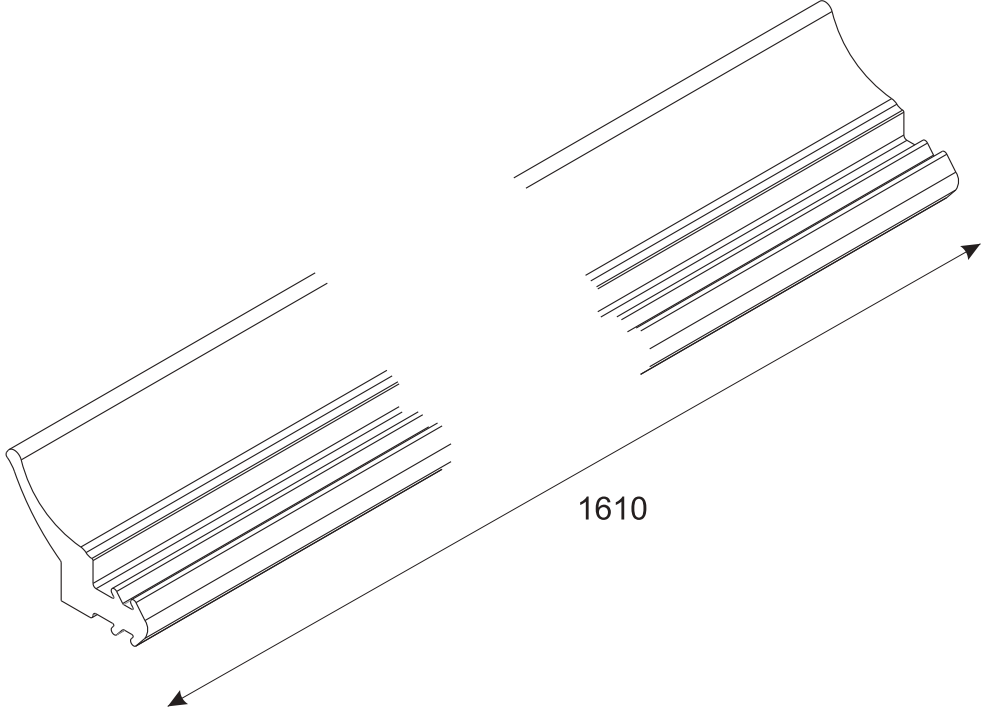
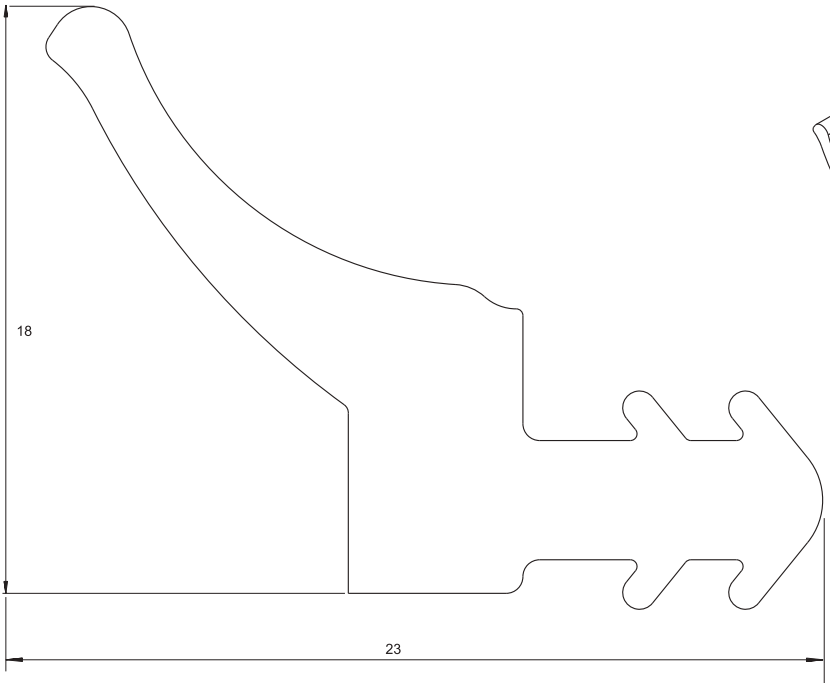
PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL  
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF PROGRESS EUROPE. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF PROGRESS EUROPE IS PROHIBITED.

DIMENSIONS ARE IN MM  
 MATERIAL: --

**PROGRESS EUROPE**  
 automotive engineering

Gummi  
 Renault Captur 2013 >

ITEM NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.
6	Gummi Profil	EPDM	1



	NAME	DATE
DRAWN	D.S.	20-03-14
CHECKED		

PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL  
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS  
 DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF  
 PROGRESS EUROPE. ANY  
 REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE  
 WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF  
 PROGRESS EUROPE IS  
 PROHIBITED.

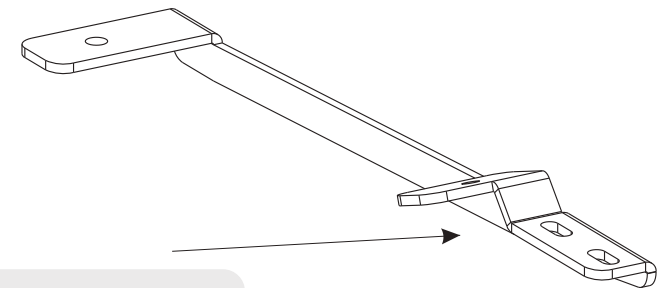
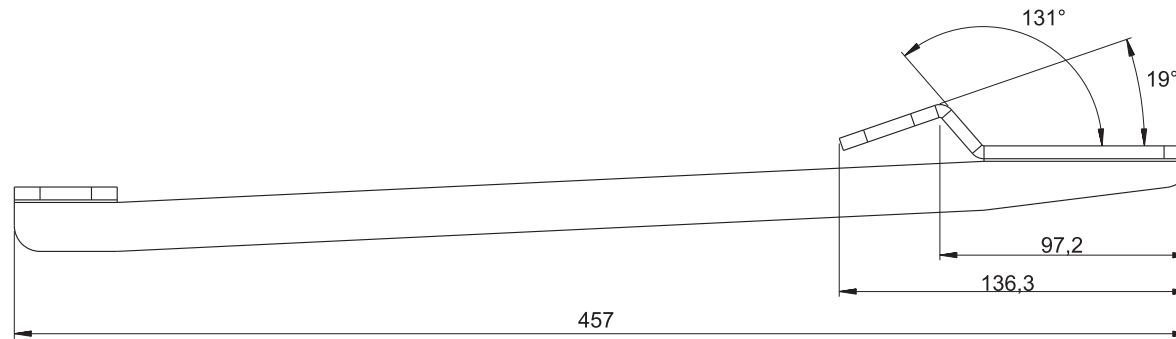
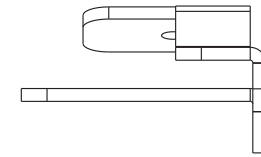
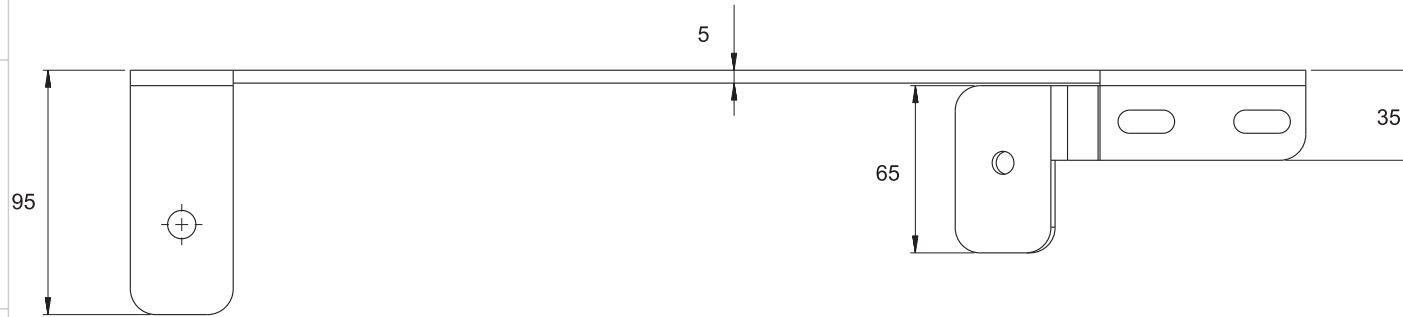
DIMENSIONS ARE IN MM  
 MATERIAL --



Gummi Profil  
 Renault Captur 2013>



ITEM NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.
7	Stahlhalter A	>S235<	2



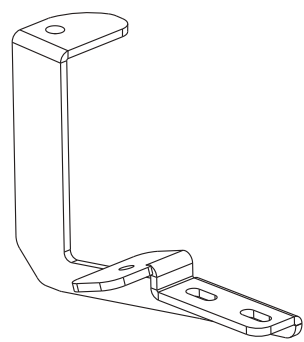
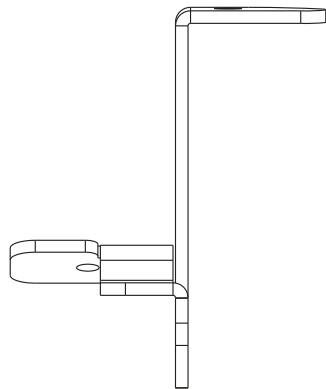
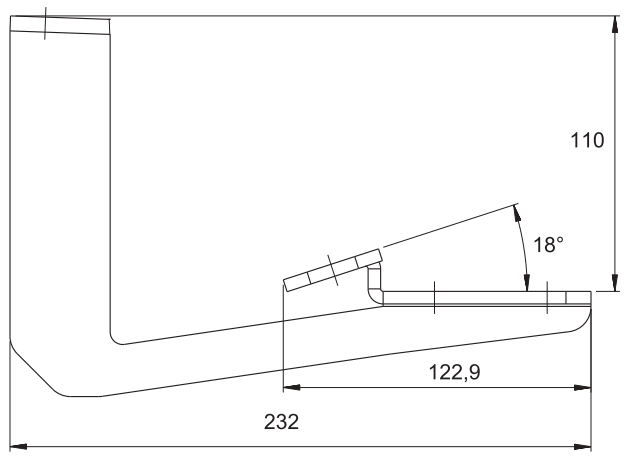
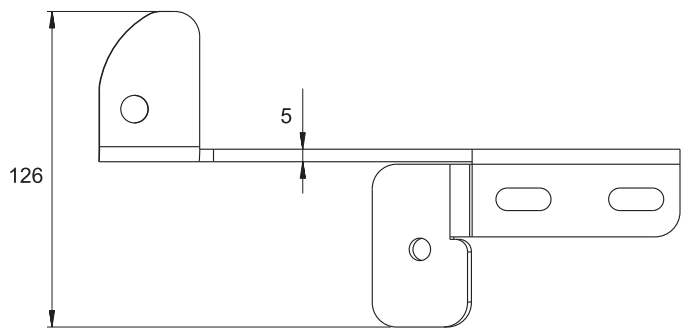
Halter vorne rechts und links gespiegelt

Progress Europe  
Renault Captur 2013  
Typ 0548520 / 23  
KBA XXXX xx/xx

Kennzeichnung am Halter Links Vorne

DRAWN	NAME	DATE
D.S.		06-03-14
CHECKED		
PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF PROGRESS EUROPE. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF PROGRESS EUROPE IS PROHIBITED.		
DIMENSIONS ARE IN MM MATERIAL: --- FINISH: ---		
<b>PROGRESS EUROPE</b> <small>automotive innovations</small>		Halter Vorne Renault Captur 2013>
(LVI) (RV)		REV. 0
WEIGHT: 600 gram (per stuk)		

ITEM NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.
8	Stahlhalter B	>S235<	2



Halter hinten rechts und links gespiegeld

DRAWN	NAME	DATE	 <b>PROGRESS EUROPE</b> <small>automotive innovations by</small>
D.S.	D.S.	20-03-14	
CHECKED			PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF PROGRESS EUROPE. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF PROGRESS EUROPE IS PROHIBITED.
DIMENSIONS ARE IN MM			 Halter Hinten Renault Captur 2013>
MATERIAL	--		
FINISH	--		REV. 0
WEIGHT: 500 gram (per stük)			