

CITROËN
RACING

DS3
R3

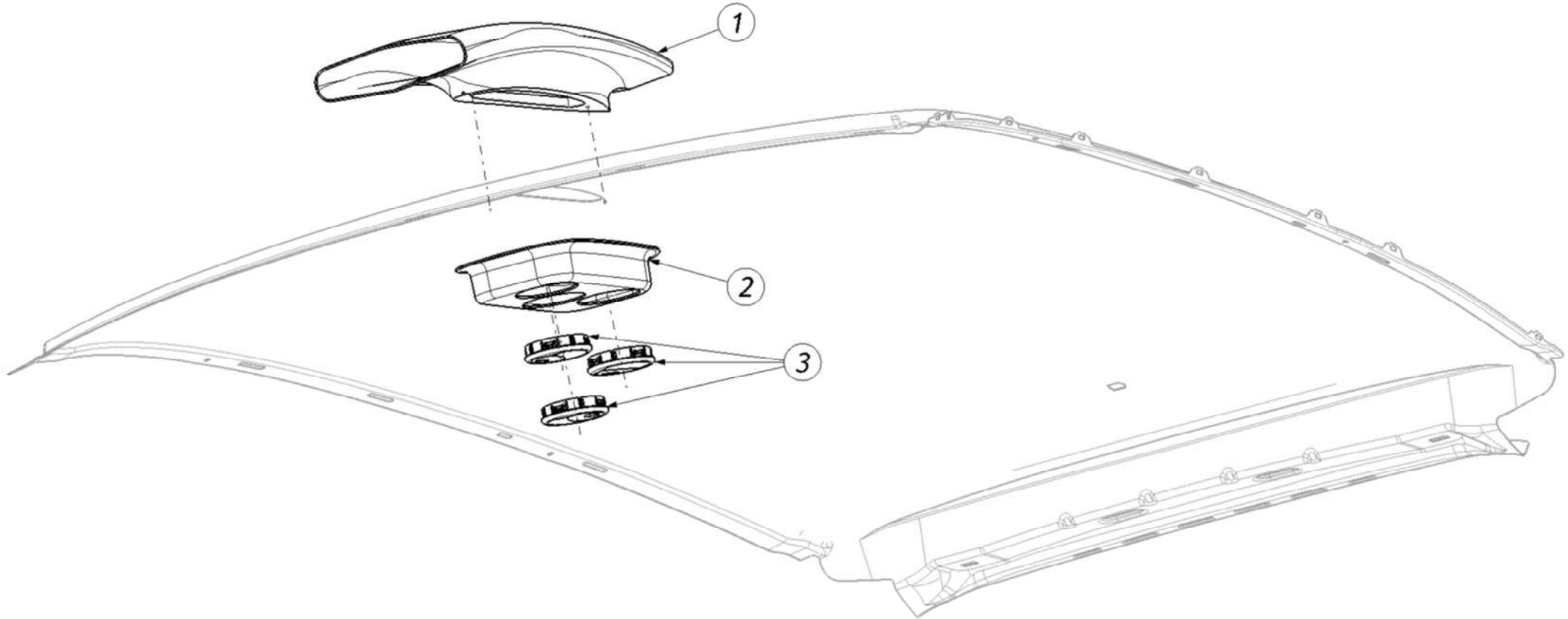


CHAPITRE : *Trappe d'air de toi/ Roof vent*

SOUS-ENSEMBLE : *Trappe d'air de toi/ Roof vent*

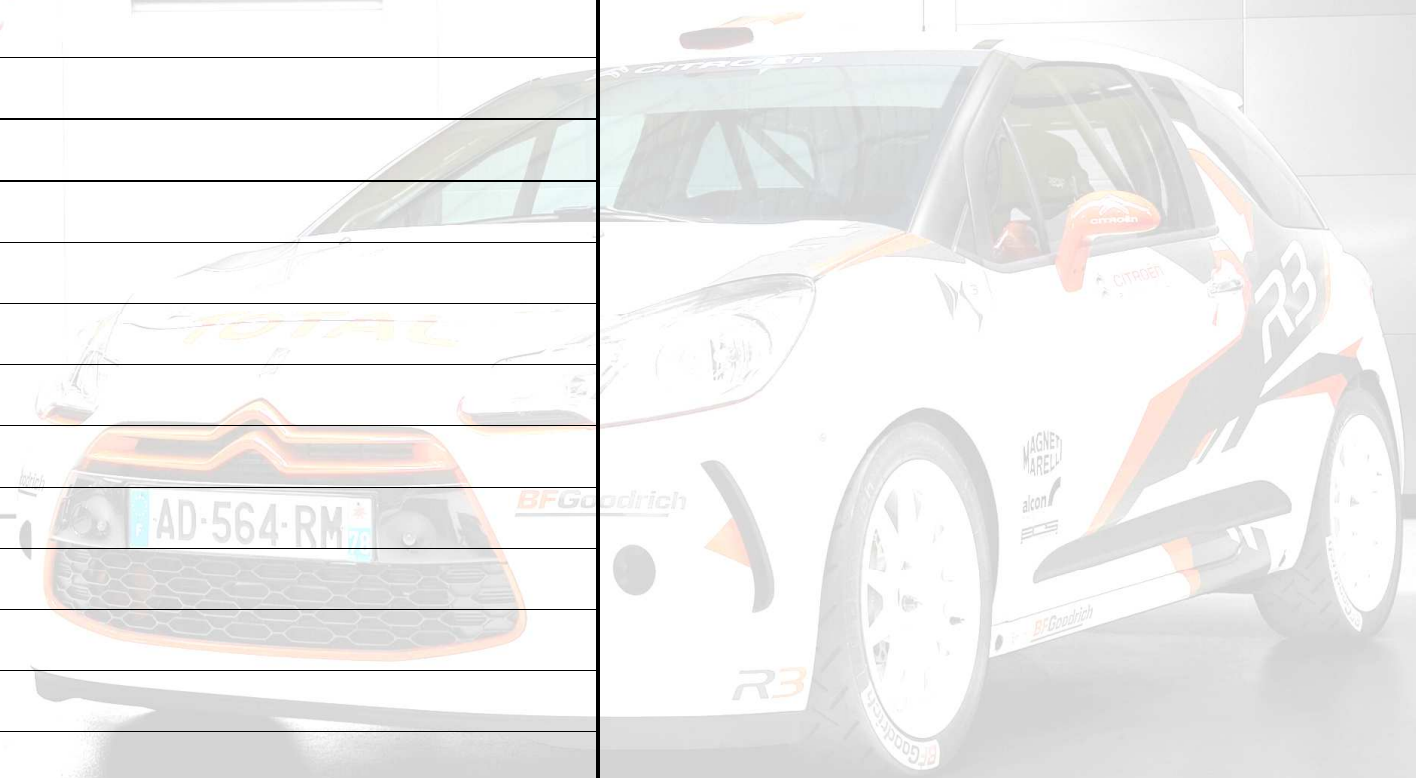
Mise à jour du : 27.10.2011

Page 1 sur 8





REP	REFERENCE	QTE	DESIGNATION
1	3V1B64476A	1	Trappe d'Air de Toit <i>Roof Air Vent</i>
2	3V1B64539C	1	Diffuseur trappe de toit <i>Roof Vent Air Distributor</i>
3	3V1B41961A	3	Bouche sensyo <i>Sensyo Diffuser</i>
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			

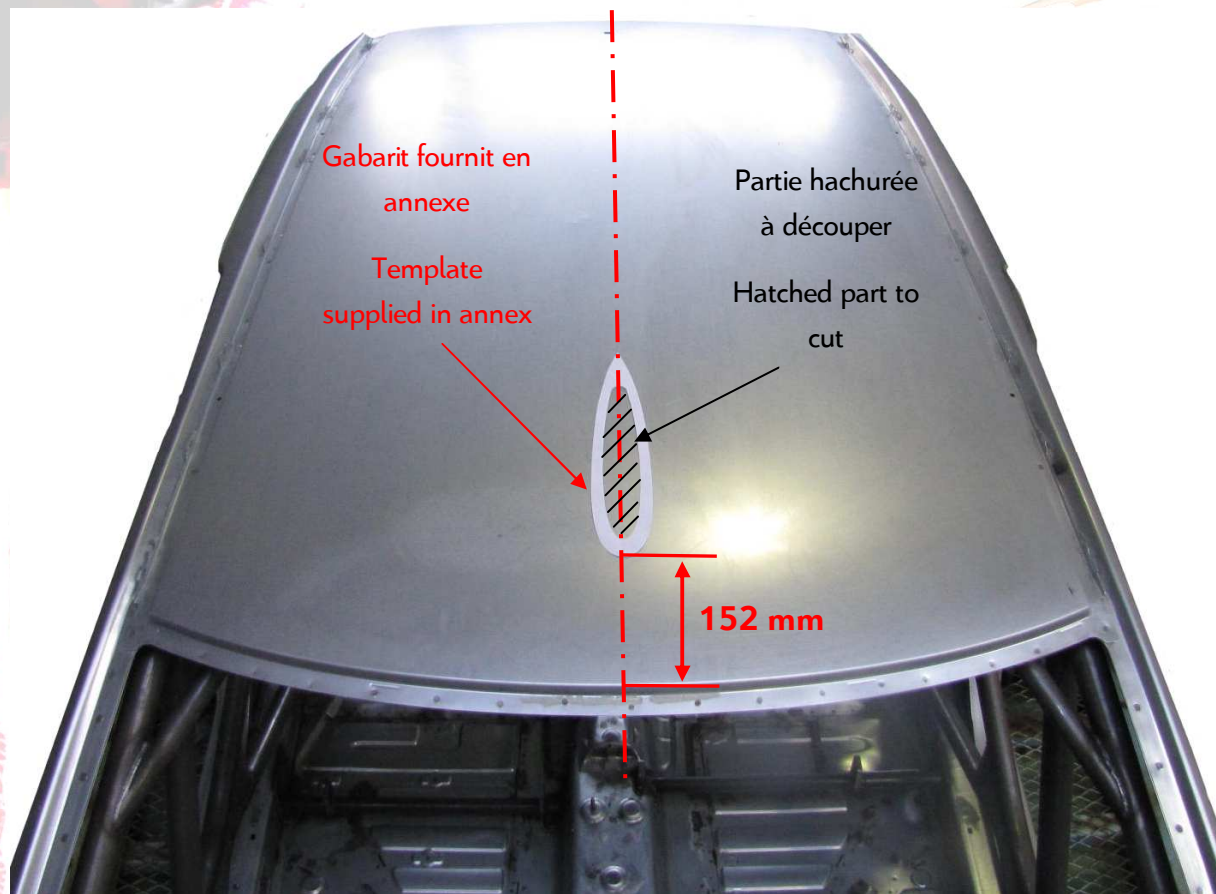


Découpe du pavillon :

Faire une ouverture du pavillon à l'aide du gabarit fourni (en annexe) en respectant les dimensions suivantes :

Roof cutting :

Cut an opening in the roof using the supplied template (in annex) respecting the following dimension :

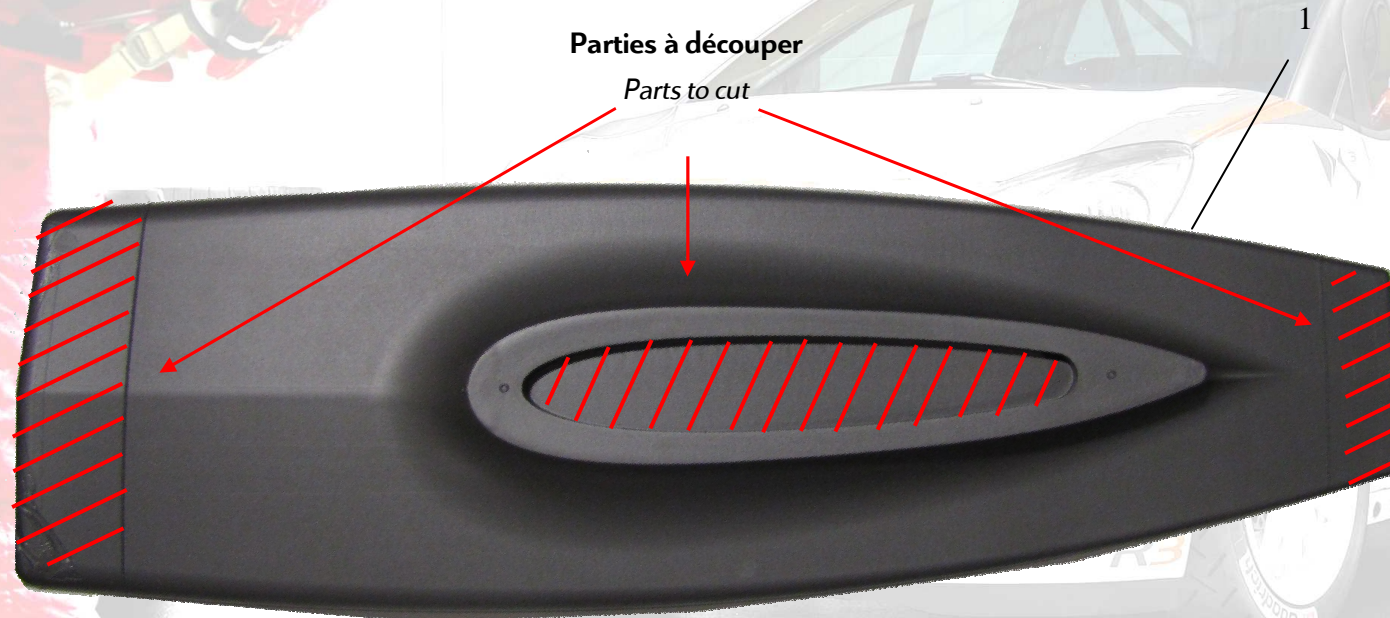


Découpe de la trappe de toit :

Effectuer une découpe soignée des parties hachurées sur la photo ci-dessous afin de finaliser la trappe de toit (*rep. 1*).

Roof vent cutting :

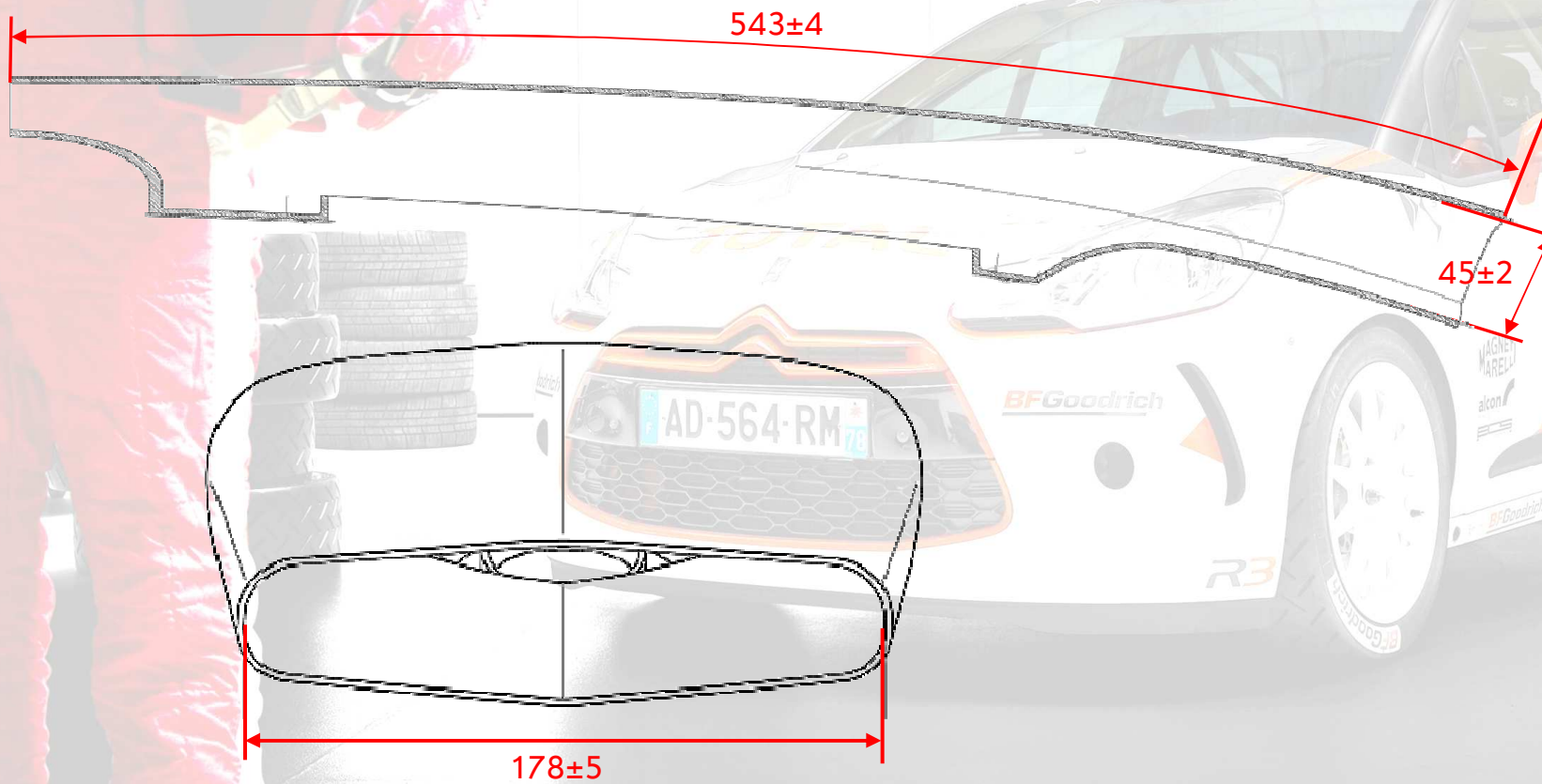
*Cut carefully the parts hatched on the picture below to finalise the roof trap (*rep. 1*).*





La trappe de toit étant une pièce homologuée, veuillez vérifier les cotes suivantes après découpe.

The roof trap being an homologated part, please check the following dimensions after your cut.

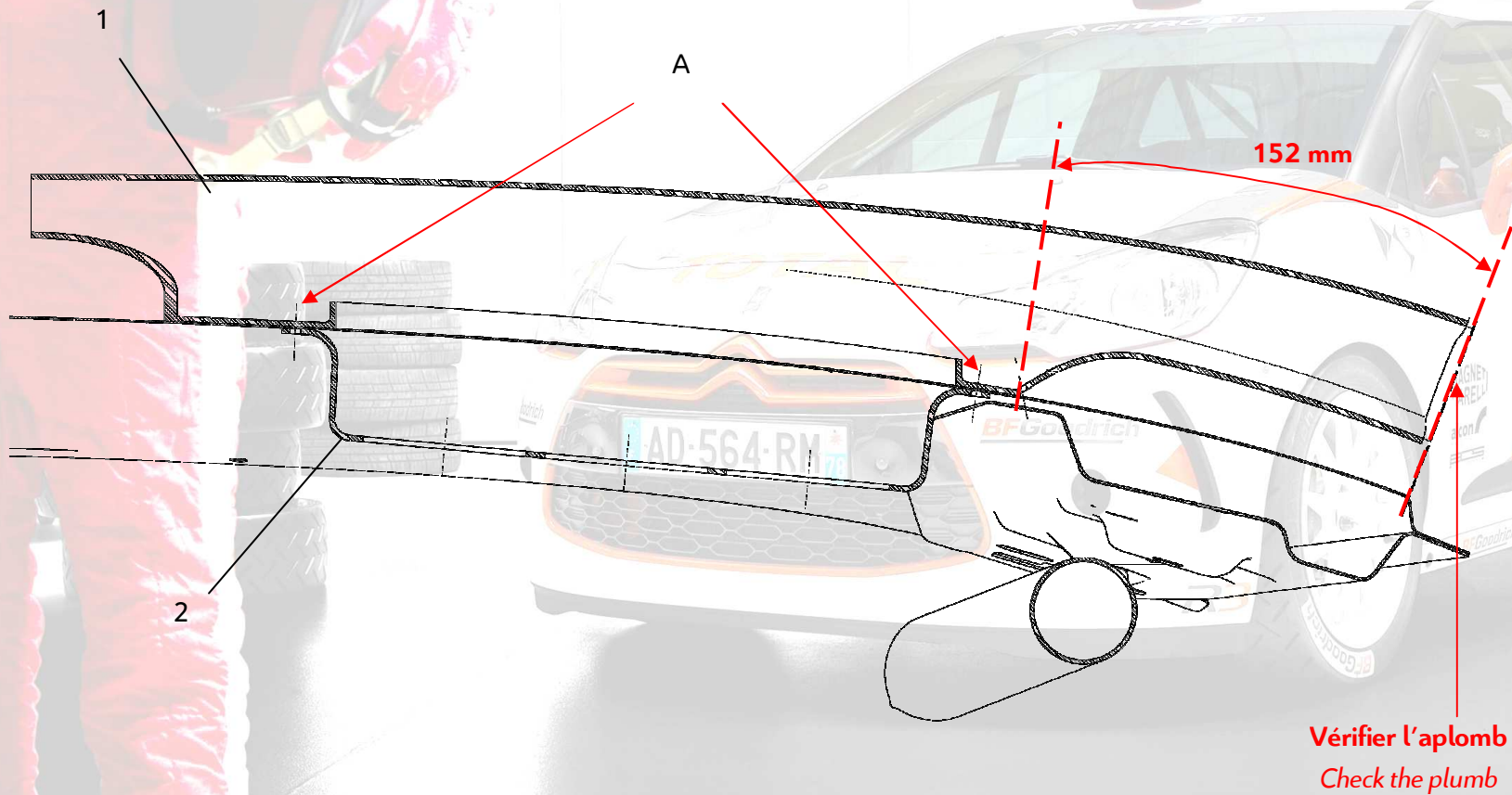


Fixer le diffuseur d'air (**rep. 2**) et la trappe d'air de toit (**rep. 1**) à l'aide de deux vis parker (**rep. A**) (voir schéma ci-dessous).

⚠ Afin d'être en conformité avec le règlement du gr R, la trappe de toit ne doit pas dépasser l'aplomb du pavillon.

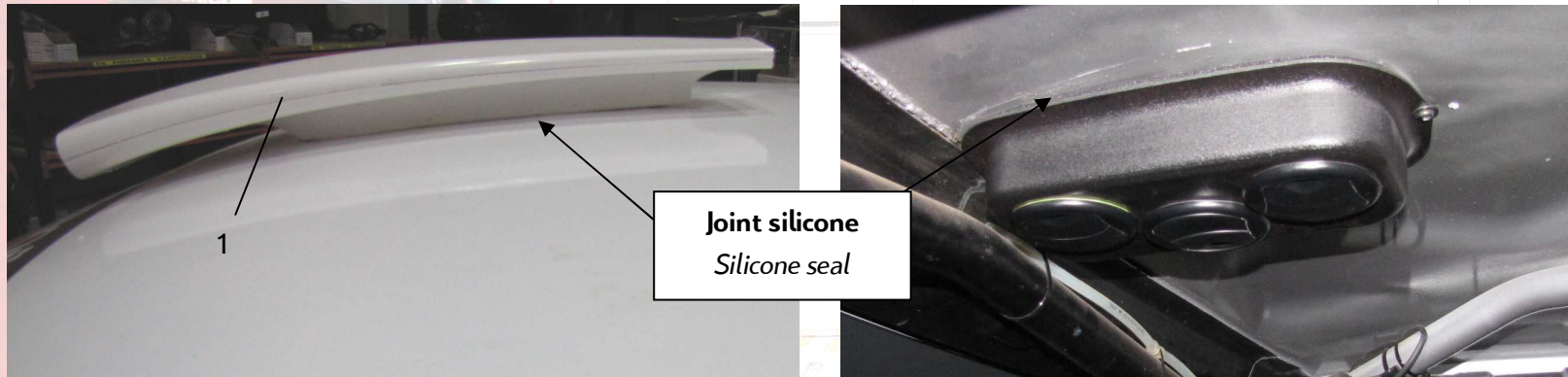
Mount the air distributor (**rep. 2**) and the roof trap (**rep. 1**) using two parker scew (**rep. A**) (see diagram below)

⚠ To be compliant with the R group regulation, the roof trap must not go past the roofs' plumb.



Une fois le montage aligné, coller la trappe d'air de toit (**rep. 1**) avec de la colle Epoxy.
Réaliser ensuite un joint de silicone sur le contour de la trappe d'air de toit et du diffuseur.

Once the assembly is aligned, glue the roof trap (**rep. 1**) using Epoxy glue.
Realise then a silicon seal along the outline of the roof trap and the distributor.



Finaliser le montage en clipsant les bouches sensyo (**rep. 3**) sur le diffuseur d'air (**rep. 2**).

Finalise the assembly by snapping the sensyo diffuser (**rep. 3**) on the air distributor (**rep. 2**)



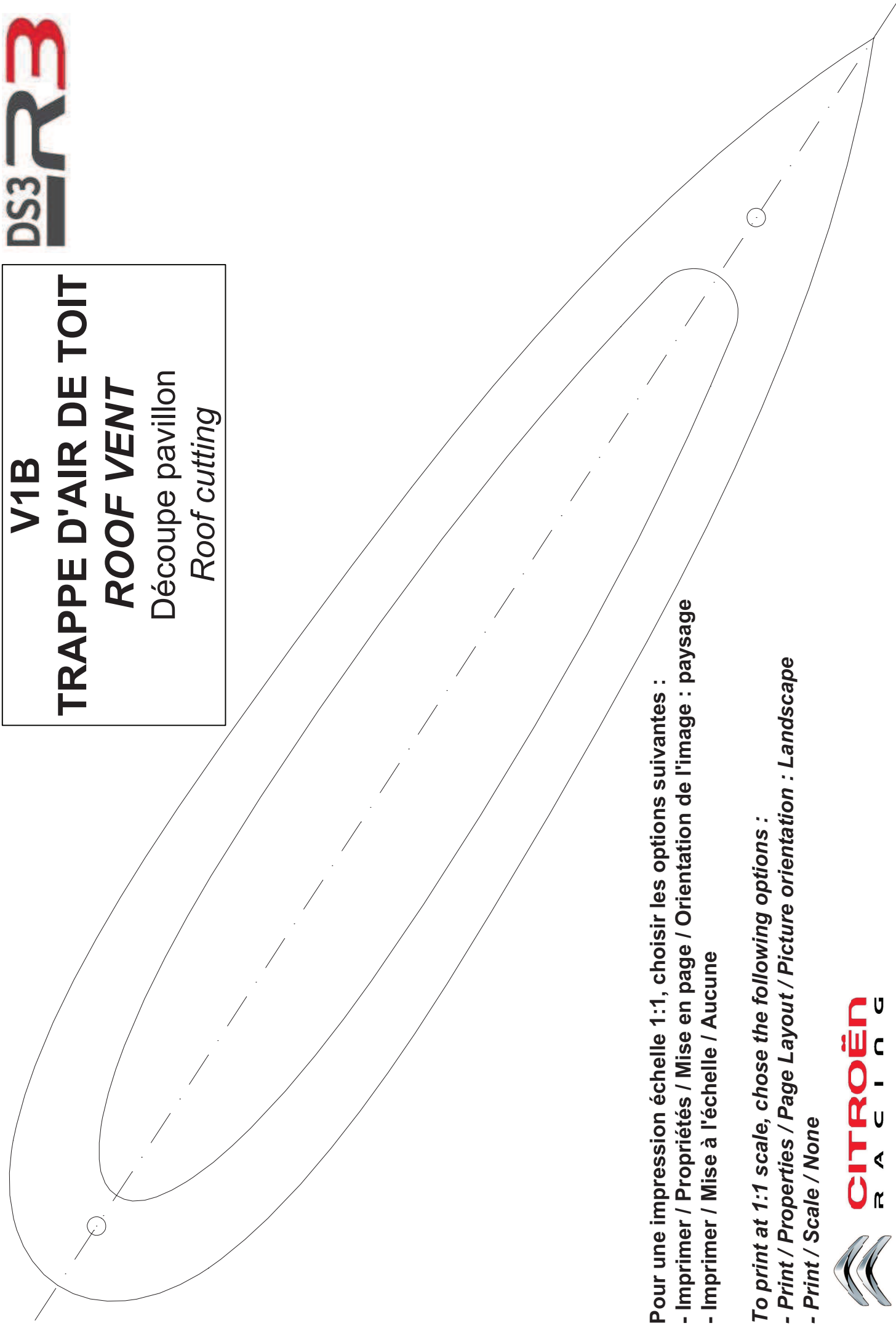
V1B

TRAPPE D'AIR DE TOIT

ROOF VENT

Découpe pavillon

Roof cutting



Pour une impression échelle 1:1, choisir les options suivantes :

- **Imprimer / Propriétés / Mise en page / Orientation de l'image : paysage**
- **Imprimer / Mise à l'échelle / Aucune**

To print at 1:1 scale, chose the following options :

- **Print / Properties / Page Layout / Picture orientation : Landscape**
- **Print / Scale / None**

