

**FICHE DE RECEPTION UE**  
**EU TYPE-APPROVAL CERTIFICATE**

COMMUNICATION CONCERNANT : - LA RECEPTION / *THE TYPE-APPROVAL*  
*COMMUNICATION CONCERNING*

d'un type de : - une entité technique distincte  
*of a type of* - *sepparate technical unit*

D'un type d'EDT en ce qui concerne les systèmes antiprojections, conformément aux prescriptions énoncées dans l'annexe VIII du règlement (UE) 2021/535 tel que modifié par le règlement (UE) n° 2021/535  
*Of a type of STU with regard to the spray suppressions systems, in accordance with the requirements laid down in Annex VIII to Regulation (EU) 2021/535, as last amended by Regulation (EU) N° 2021/535*

**ANNULE ET REMPLACE LA FICHE PORTANT LE MEME NUMERO ET SIGNEE LE 02/04/2024**  
**CANCEL AND REPLACE THE SAME APPROVAL SIGNED ON 02/04/2024**

Numéro de réception UE : **e2\*2021/535/VIII\*2021/535\*24106\*00**  
*EU type-approval number*


Raison de l'extension : Sans objet  
*Reason for extension Not applicable*

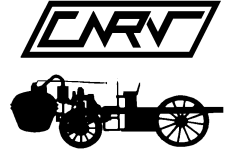
**Section I / Section I**

- |       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
| 0.1   | Marque (nom commercial du fabricant)<br><i>Make (trade name of manufacturer)</i>   | : | NETWAY   |
| 0.2   | Type<br><i>Type</i>  | : | Standard   |
| 0.3   | Moyens d'identification du type, s'ils sont marqués sur le véhicule<br><i>Means of identification of type, if marked on the vehicle</i>  | : | Sans objet<br><i>Not applicable</i>  |
| 0.3.1 | Emplacement de ce marquage<br><i>Location of that marking</i>  | : | Sans objet<br><i>Not applicable</i>  |
| 0.5   | Nom et adresse du fabricant<br><i>Name and address of manufacturer</i>   | : | <b>FICHET SA</b><br>ZA Le MAS<br>64, rue du ruisseau d'Aumas<br>07430 DAVEZIEUX (France) |
| 0.7   | Dans le cas de composants et unités techniques distinctes, emplacement et méthode d'apposition de la marque de réception CE<br><i>In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the EU approval mark: ...</i> | : | Voir dossier technique<br><i>See technical file</i>                                      |
| 0.8   | Nom et adresse de l'atelier/des ateliers de montage<br><i>Name(s) and address(es) of assembly plant(s)</i>   | : | Voir dossier technique<br><i>See technical file</i>                                      |
| 0.9   | Nom et adresse du mandataire du fabricant (le cas échéant)<br><i>Name and address of the manufacturer's representative (if any)</i>  | : | Sans objet<br><i>Not applicable</i>  |

Le:06/06/2024

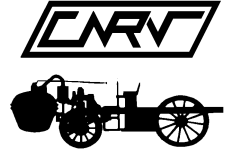
Pour le Chef du Centre National  
de Réception des Véhicules  
L'ingénieur divisionnaire de l'industrie et des Mines

  
Pierre BOURDETTE



**Section II / Section II**

1. Information supplémentaires (le cas échéant)  
*Additional information (where applicable)* : Voir addendum  
*See addendum*
  2. Service technique responsable de la réalisation des essais  
*Technical service responsible for carrying out the tests* : **UTAC**  
Autodrome de Linas-Montlhéry  
BP-20212  
91311 Montlhéry Cedex  
France
  3. Date du rapport d'essai  
*Date of test report* : 13/03/2024
  4. Numéro du rapport d'essai  
*Number of test report* : 24/01850
  5. Remarques (le cas échéant)  
*Remarks (if any)* : Voir addendum / *See addendum*
  6. Lieu  
*Place* : PARIS
  7. Date  
*Date* : Voir page 1  
*See Page 1*
  8. Signature  
*Signature* : Voir page 1  
*See Page 1*
- Annexes : Dossier de réception  
*Attachments Information package*  
Rapport d'essai  
*Test report*  
Fichier contenant les informations visées à l'article 39, paragraphe 2, du règlement (UE) 2018/858  
*File containing the information referred to in paragraph 2 of Article 39 of Regulation (EU) 2018/858*



**Addendum à la fiche de réception UE par type numéro e2\*2021/535/VIII\*2021/535\*24106\*00**  
**Addendum to EU type-approval certificate number e2\*2021/535/VIII\*2021/535\*24106\*00**

1. Informations supplémentaires :  
*Additional information*
- 1.1. Principe de fonctionnement du dispositif : absorbeur d'énergie / ~~séparateur air/eau~~  
*Operating principle of device) energy-absorption / air / water separator*
- 1.2. Caractéristiques des dispositifs antiprojections [description sommaire, : Voir dossier technique  
marque de fabrique ou dénomination, numéro(s)] *See technical file*  
*Characteristics of spray suppression devices (brief description, trademark or name, number(s)*
5. Remarques : marque d'homologation . A e2 24106  
*Remarks approval mark*



**FICHET**

---

DISPOSITIF ANTI-PROJECTIONS  
*SPRAY-SUPPRESSION SYSTEM*

## **Système anti projections NETWAY**

**Dossier 2024-2**

Règlement UE 2021/535 Annexe 8

14/02/2024



## 0. GENERALITES

0.1 Marque : NETWAY

0.2 Type : Standard

0.5 Nom et adresse du fabricant

FICHET SA  
ZA Le MAS  
64, rue du ruisseau d'Aumas  
07430 DAVEZIEUX

0.7 Marquage de Réception CE

Le marquage est réalisé par pression à chaud sur la face extérieure visible du système anti-projection (plaque de fond).

0.8 Adresse des ateliers de montage

Manufacture de Caoutchouc Fichet  
423, Rue Jules Romain – ZI de la Lombardière  
07430 DAVEZIEUX

0.9 Nom et adresse du mandataire du fabricant : Néant

## 1. DESCRIPTION DU DISPOSITIF

1.1 Description technique

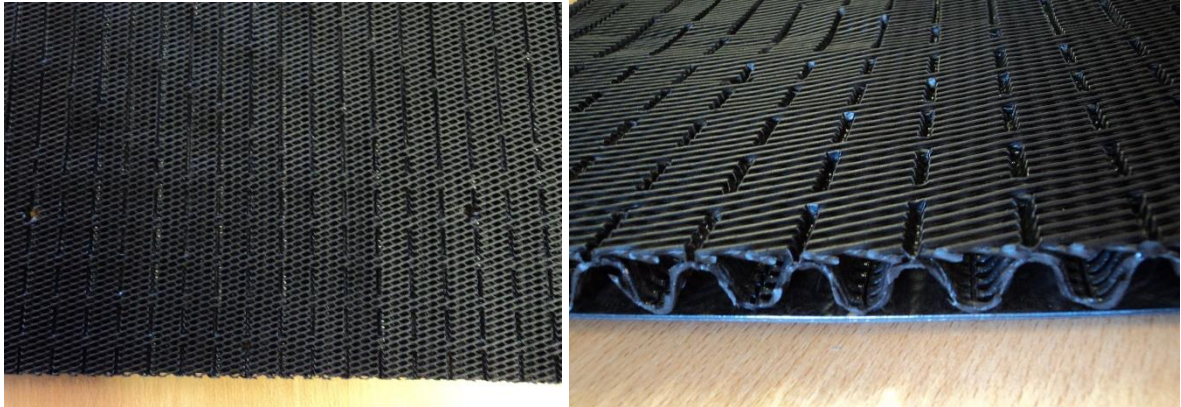
Système à absorption d'énergie de l'eau.

Le dispositif comprend une plaque de fond sur laquelle est assemblée une grille préalablement mise en forme (présence de vagues). Une seconde grille est ensuite assemblée sur la première. L'ensemble ainsi constitué permet de créer un espace intermédiaire dans lequel l'eau peut circuler.





## Vues du système



### 1.2 Matériaux utilisés

Le système est réalisé en Polyéthylène (PE) ou Polypropylène (PP).

### 1.3 Plan

