

# FERMETURE SUPPLÉMENTAIRE POUR VALISES M-G NORGE ET COMPATIBLES

## INTRODUCTION

---

Les sacoches Moto-Guzzi pour Norge sont en ABS et comportent deux fermetures pour le couvercle. Une au-dessus avec la serrure qui permet la fermeture et le décrochage de la moto, et une à l'arrière pour parfaire la fermeture.

## PROBLÈME RENCONTRÉ

---

Lorsque les sacoches sont bien chargées (comme il se doit lorsqu'on part en voyage) elles baillent à l'avant comme on peut s'en douter. Ce n'est pas un problème s'il ne pleut pas ; notez que s'il pleut les vacances sont aussi gâchées mais autant être dans des habits secs.

## LES SOLUTIONS

---

La plus chère : les prendre, les jeter et acheter auprès des spécialistes des valises étanches.

La plus économique : elles sont pas si mal, on doit pouvoir résoudre le problème à moindre frais.

Donc voilà ce que je propose et qui me satisfait complètement.

Acheter 2 grenouillères auprès de votre quincaillier préféré ou par Internet, les fixer sur l'avant des sacoches et voilà le problème résolu.

### LES DÉTAILS

La société qui peut vous fournir les grenouillères (pub gratuite) :

SAVIGNY

938, avenue Saint-Just - B.P. 549

Zone Industrielle de Vaux-le-Pénil

77006 MELUN Cedex

FRANCE

Téléphone : 33 (0) 1 60 56 43 03

Télécopieur : 33 (0) 1 64 39 38 52

E-mail : [commercial@savigny-sas.com](mailto:commercial@savigny-sas.com)

url : [www.savigny-sas.com](http://www.savigny-sas.com)

Les grenouillères que j'ai utilisées : GR78-IA ou EIA

Elles sont en inox, à verrouillage et réglables

Un coup de peinture noire si ça vous chante

## LE MONTAGE

---

Pas de difficultés : positionner, marquer les perçages, percer 4 trous, écrous vis rondelles avec pâte à joint.

Astuce pour garantir l'étanchéité au niveau des vis : percer 2 à 5 dixièmes en dessous du diamètre de la vis. C'est de l'ABS, la vis fera le taraudage en vissant, mettre un peu de pâte à joint sous la rondelle et visser.

Bon bricolage !

Jacques - Juin 2008



## GRENOUILLÈRE RÉGLABLE, RABATTABLE

### A PATTE D'ACCROCHAGE

**Modèle GR.58**  
sans verrouillage

**Modèle GR.78**  
avec verrouillage (1)

Taille réelle

**Description**

- Levier : nervuré, métal de 20/10°.
- Patte de fixation : métal de 20/10°, 2 trous de Ø 5,2 mm.
- Etrier basculant : métal de 15/10°.
- Tirant fileté : chape matricée, filetage Ø 6 iso.
- Patte d'accrochage : nervurée, acier de 20/10°, trompe ou inox 18/8.
- Contre-partie de la patte d'accrochage : soudée sur la patte d'accrochage, métal de 20/10°.
- Ressort de verrouillage : feuillard inox écroui de 6/10°.
- Plot de verrouillage : riveté, inox 18/8.
- Ressort de torsion : corde à piano, inox 18/8 de 7/10°.
- Éléments de réglage : 1 écrou HUG en acier ou en inox 18/8 ; frein d'écrou en acier ou en inox 18/8 de 6/10° ; 1 écrou molette Ø M6 en acier ou en inox 18/8 ; 1 rondelle éventail AZ Ø 6 en acier ou inox.
- Éléments d'assemblage : 1 axe de Ø 5 mm, riveté, en inox 18/8 ; 1 rivet Ø 3 x 4 mm, inox 18/8 ; 1 axe Ø 4 mm riveté, inox 18/8 ; 2 pivots d'articulation rivetés, inox 18/8.

**Caractéristiques :**

- Très grande robustesse.
- Verrouillage du levier sur la patte de fixation d'une très grande résistance aux vibrations et aux chocs tendant à ouvrir la grenouillère.

**Possibilité de plombage.**

- Réglage de la tension en cours d'utilisation permet de compenser l'affaiblissement des joints d'étanchéité.
- Déréglage accidentel impossible.
- Très grande souplesse de positionnement.
- Conçue spécialement pour accrochage en gorge.
- Dès que la grenouillère est décrochée, la patte d'accrochage se rabat automatiquement sur le levier, évitant ainsi tout risque de détérioration.
- Sur demande, possibilité d'équiper cette grenouillère de patte d'accrochage de différentes longueurs (2 longueurs sont disponibles en stock).
- Verrouillage sur GR.78 : voir caractéristiques Modèle GE.52 en page A2/96.

**Renseignements complémentaires :**

- La cote XA varie entre 112 mm et 119 mm.
- La cote XB varie entre 97 mm et 104 mm.
- La tension maxi en utilisation : 300 daN.
- Tension maxi avant déformation : 600 daN.
- Crochet utilisable : Modèle AC. 151 (voir page B1/90).
- Nous consulter pour toute matière ou finition ne figurant pas sur le tableau ci-dessous.
- Verrouillage GR.78 est identique à celui représenté sur le modèle GP.75 (page A3/115).

(1) Ces modèles ne sont pas équipés de verrouillage à ressort.

MATIERE	FINITION	FIXATION	POIDS THEORIQUE kg / essai	REFERENCES patte d'accrochage A	POIDS THEORIQUE kg / essai	REFERENCES patte d'accrochage B
Acier	zingage bichromaté	avec trous	18,000	<a href="#">GR.58-ZB</a>	16,900	<a href="#">GR.58-EZB</a>
Inox 18/8	passivation	avec trous	18,000	<a href="#">GR.58-IA</a>	16,900	<a href="#">GR.58-EIA</a>
Acier	zingage bichromaté	avec trous	18,740	<a href="#">GR.78-ZB</a>	17,270	<a href="#">GR.78-EZB</a>

\* Articles fabriqués sur demande.