

TOP.80/2

NOTICE DE MONTAGE

ANTI-SIPHONNAGE GASOIL POUR GOULOTTE DE RESERVOIR DIAMETRE 80 2 ERGOTS

- 1). Positionner le système TOP.80/2 avec son joint sur la goulotte du réservoir, le faire tourner d'environ de 2 a 3 cm.
- 2). Avec une pointe à tracer, repérer les 2 trous du système TOP. 80/2 P.L sur la goulotte percer et ébavurer.
- 3). Fixer le TOP. 80/2 P.L. avec les 2 rivets fourni, attention de ne pas oublier le joint d'étanchéité fourni .. Pour fixer les rivets procéder ainsi : Mettre en place la tête de rivet, insérer tour à tour sur chaque tige de rivet la rehausse fournie avec les rivets, afin d'accéder avec la pince à riveter, fixer le rivet, renouveler l'opération sur chacun des autres rivets.
- 4) (KITS) Remplacer le bouchon de vidange inférieur du réservoir par notre bouchon Sécurité Plus, modèle selon la marque du véhicule (ne pas oublier le joint d'étanchéité, fourni).
- 5)...Choix du bouchon vidange réservoir selon véhicule.
RVI Réf.24.150 / MAN Réf.18.150
MERCEDES Réf.14.150 /VOLVO-DAF-IVECO Réf.22.150

TOP.80/2

NOTICE DE MONTAGE

ANTI-SIPHONNAGE GASOIL POUR GOULOTTE DE RESERVOIR DIAMETRE 80 2 ERGOTS

- 1). Positionner le système TOP.80/2 avec son joint sur la goulotte du réservoir, le faire tourner d'environ de 2 a 3 cm.
- 2). Avec une pointe à tracer, repérer les 2 trous du système TOP. 80/2 P.L sur la goulotte percer et ébavurer.
- 3). Fixer le TOP. 80/2 P.L. avec les 2 rivets fourni, attention de ne pas oublier le joint d'étanchéité fourni .. Pour fixer les rivets procéder ainsi : Mettre en place la tête de rivet, insérer tour à tour sur chaque tige de rivet la rehausse fournie avec les rivets, afin d'accéder avec la pince à riveter, fixer le rivet, renouveler l'opération sur chacun des autres rivets.
- 4) (KITS) Remplacer le bouchon de vidange inférieur du réservoir par notre bouchon Sécurité Plus, modèle selon la marque du véhicule (ne pas oublier le joint d'étanchéité, fourni).
- 5)...Choix du bouchon vidange réservoir selon véhicule.
RVI Réf.24.150 / MAN Réf.18.150
MERCEDES Réf.14.150 /VOLVO-DAF-IVECO Réf.22.150

TOP.80/2

NOTICE DE MONTAGE

ANTI-SIPHONNAGE GASOIL POUR GOULOTTE DE RESERVOIR DIAMETRE 80 2 ERGOTS

- 1). Positionner le système TOP.80/2 avec son joint sur la goulotte du réservoir, le faire tourner d'environ de 2 a 3 cm.
- 2). Avec une pointe à tracer, repérer les 2 trous du système TOP. 80/2 P.L sur la goulotte percer et ébavurer.
- 3). Fixer le TOP. 80/2 P.L. avec les 2 rivets fourni, attention de ne pas oublier le joint d'étanchéité fourni .. Pour fixer les rivets procéder ainsi : Mettre en place la tête de rivet, insérer tour à tour sur chaque tige de rivet la rehausse fournie avec les rivets, afin d'accéder avec la pince à riveter, fixer le rivet, renouveler l'opération sur chacun des autres rivets.
- 4) (KITS) Remplacer le bouchon de vidange inférieur du réservoir par notre bouchon Sécurité Plus, modèle selon la marque du véhicule (ne pas oublier le joint d'étanchéité, fourni).
- 5)...Choix du bouchon vidange réservoir selon véhicule.
RVI Réf.24.150 / MAN Réf.18.150
MERCEDES Réf.14.150 /VOLVO-DAF-IVECO Réf.22.150

TOP.80/2

NOTICE DE MONTAGE

ANTI-SIPHONNAGE GASOIL POUR GOULOTTE DE RESERVOIR DIAMETRE 80 2 ERGOTS

- 1). Positionner le système TOP.80/2 avec son joint sur la goulotte du réservoir, le faire tourner d'environ de 2 a 3 cm.
- 2). Avec une pointe à tracer, repérer les 2 trous du système TOP. 80/2 P.L sur la goulotte percer et ébavurer.
- 3). Fixer le TOP. 80/2 P.L. avec les 2 rivets fourni, attention de ne pas oublier le joint d'étanchéité fourni .. Pour fixer les rivets procéder ainsi : Mettre en place la tête de rivet, insérer tour à tour sur chaque tige de rivet la rehausse fournie avec les rivets, afin d'accéder avec la pince à riveter, fixer le rivet, renouveler l'opération sur chacun des autres rivets.
- 4) (KITS) Remplacer le bouchon de vidange inférieur du réservoir par notre bouchon Sécurité Plus, modèle selon la marque du véhicule (ne pas oublier le joint d'étanchéité, fourni).
- 5)...Choix du bouchon vidange réservoir selon véhicule.
RVI Réf.24.150 / MAN Réf.18.150
MERCEDES Réf.14.150 /VOLVO-DAF-IVECO Réf.22.150