

## CARACTERISTIQUES

- Montage direct sur la pompe
- Action proportionnelle électrique
- Temps de réponse ultra rapide
- Simplification et contrôle de fuel
- Grande fiabilité
- Sans entretien et sécurité positive
- Connecteur type automotive
- Conception étanche
- Kit de montage inclus
- Installation rapide et facile



L'actionneur électromagnétique hautes performances ADD 103 de G.A.C se monte directement sur les pompes à injection rotatives de type Delphi de la série DES éliminant ainsi support et tringlerie.

L'actionneur se fixe en lieu et place du couvercle supérieur de la pompe et il est directement relié au système de dosage de carburant de la pompe. Une réponse rapide et une très grande fiabilité en résulte lorsque l'actionneur est utilisé avec un boîtier de contrôle de vitesse électronique G.A.C.

L'actionneur ADD 103 est disponible en tension 12 volts ou en tension 24 volts.

## SPECIFICATIONS

<b>Puissance absorbée</b>	Intensité nominale:	1.9 A sous 12 volts 1.5 A sous 24 volts
<b>Environnement</b>	Température de fonctionnement Humidité relative:	- 40° à + 85° jusqu'à 100 %
<b>Encombrement</b>	Dimensions: Poids :	89 x 49 x 78 mm 1 Kg
<b>Montage</b>	En place du couvercle supérieur de la pompe Delphi.	