



DRIVEN BY POSSIBILITY™



# ELECTROVANNES DE DISTRIBUTION VARIABLE

## ENFIN ! VOTRE SOURCE DE QUALITE PREMIERE MONTE

Un système de distribution à vanne variable (VVT) fonctionnant correctement est essentiel pour obtenir des performances optimales du moteur à différents régimes et sous différentes conditions de fonctionnement. Une électrovanne de distribution variable obstruée, dysfonctionnant ou défectueuse nuit aux performances du moteur et à l'ensemble du système VVT. La nouvelle gamme d'électrovannes de distribution variable de Gates offre la solution idéale. Ces pièces de qualité première monte garantissent un ajustement précis et une installation facile, tout en rétablissant efficacement le bon fonctionnement et les performances du système de distribution à vanne variable.



**LA DISTRIBUTION EST ESSENTIELLE POUR  
UNE PERFORMANCE OPTIMALE DU MOTEUR.**



DRIVEN BY POSSIBILITY™

## RESTAUREZ LES PERFORMANCES OPTIMALES DE VOTRE MOTEUR

De nombreux véhicules sont équipés de systèmes de distribution à vanne variable (VVT) qui optimisent les performances du moteur, limitent la consommation de carburant et réduisent les émissions. L'électrovanne VVT commande électroniquement le débit d'huile sous pression vers et depuis le vérin de l'arbre à cames pour avancer ou retarder la distribution. Lorsque l'électrovanne VVT est obstruée, défectueuse ou qu'elle dysfonctionne, le système VVT est inefficace, ce qui peut entraîner des performances moindres du moteur, provoquer l'allumage d'un voyant de contrôle, et une augmentation des émissions et de la consommation du carburant.

**Pour restaurer les performances du système, terminez la réparation avec les électrovannes VVT Gates de qualité première monte, conçues avec des matériaux haut de gamme, pour une durabilité maximale et des performances fiables à un prix compétitif !**



### CONCEPTION IDENTIQUE A LA PREMIERE MONTE, COMPOSANTS D'EXCEPTION ET CONSTRUCTION DE QUALITE SUPERIEURE

Les connecteurs électriques de qualité première monte garantissent une installation facile et un raccordement électrique en toute sécurité.

Les connecteurs électriques de qualité première monte garantissent une installation facile et un raccordement électrique en toute sécurité.

Les boîtiers et les supports de montage sont galvanisés pour résister à la corrosion.

La bobine magnétique et le connecteur sont intégrés en un seul bloc, ce qui empêche toute séparation due à des vibrations.

Le débit d'huile, les taux de pression, la résistance électrique et les fuites sont testés sur chaque unité pour garantir des performances maximales.

CATALOGUE AUTOMOBILE GATES



SUIVRE GATES AUTO



GATESAUTOCAT.COM



PARTAGER CE FICHER