

# BULLETIN INFO- PRODUIT

**WS10133**

**WS10135**

## *Indicateurs de colmatage pour moteurs à essence !*

Dans les moteurs à essence modernes, le procédé de combustion se base sur une science exacte du mélange carburant-air, de la compression et de l'allumage. L'admission d'air permet au volume d'air requis de pénétrer dans le circuit, tandis que le filtre à air élimine simultanément les particules dangereuses de saleté en suspension dans l'air. Lorsque le débit d'air est bloqué ou restreint, le procédé de combustion ne se produit pas correctement, ce qui entraîne un mauvais fonctionnement du moteur, et des dégâts possibles au moteur. Alors qu'il est nécessaire pour une bonne durée du moteur, le bon entretien du filtre à air permet aussi d'augmenter l'économie en carburant, tout en améliorant le rendement global du moteur. Les indicateurs de colmatage d'air constituent un excellent moyen de contrôler le colmatage du filtre à air lorsque l'équipement est utilisé dans des environnements très contaminés. Les indicateurs de colmatage WS10133 et WS10135 WIX aident à prolonger la durée de votre équipement.



L'indicateur WS10133 est fourni avec 3 m (10 pi) de tuyau et un raccord NPT de 1/8 po en laiton, ce qui facilite la mise en place et l'installation du modèle d'indicateur monté à distance.

L'indicateur WS10135 remplace de nombreux indicateurs d'équipement d'origine montés directement sur la boîte à air. Un mode d'installation est fourni avec l'indicateur.

