



INFO TECHNIQUE



Poulie à roue libre d'alternateur réf. 535 0202 10

Les poulies à 6 gorges se montent aussi avec les courroies à 5 rainures

Constructeurs : Chevrolet, Opel, Vauxhall

Modèles :

Chevrolet: Aveo, Cruze, Orlando

Opel/Vauxhall: Adam, Astra J, Cascada, Zafira C

Moteurs :

A12XEL, A13DTE, A14NEL,
A14XEL, A14XER, A14NET,
A16LET, A16XER, A16XNT, A18XER

Référence : 535 0202 10

Réf. de production de la poulie à roue libre
d'alternateur : F-563424
F-580007



Photo 1: à gauche, poulie à roue libre d'alternateur INA réf. 535 0202 10 à 6 gorges – à droite, poulie à roue libre d'alternateur à 5 gorges

Dans les modèles désignés ci-dessus équipés d'un alternateur 100A, l'entraînement des accessoires périphériques du moteur peut être équipé d'un système de courroie poly V à 5 ou 6 rainures.

Pour tous les modèles, Schaeffler Automotive Aftermarket propose la poulie à roue libre d'alternateur pour courroie poly V à 6 rainures réf. 535 0202 10 (photo 2). Cette dernière peut également être utilisée sans problème pour les alternateurs avec courroies poly V à 5 rainures.



Photo 2: poulie à roue libre d'alternateur INA réf. 535 0202 10 à 6 gorges

Lors de l'installation de la courroie poly V à 5 rainures il faut absolument veiller à ce que la rainure extérieure ne soit pas recouverte (photo 1, à gauche) pour garantir le bon alignement de la courroie.

Respecter les préconisations du constructeur du véhicule!

Vous trouverez nos pièces de rechange et informations techniques sur www.schaeffler-aftermarket.com ou www.RepXpert.com

Téléphone : 01.40.92.34.03 / .04 / .05 / .06

Fax : 01.40.92.16.15

www.schaeffler-aftermarket.com

SCHAEFFLER
AUTOMOTIVE AFTERMARKET

