



INA INFO TECHNIQUE



Pompe à eau pour moteurs K9K

Différents diamètres de turbine

Constructeurs : Dacia, Nissan, Renault, Suzuki

Modèles :

Dacia : Dokker, Duster, Logan, Sandero

Nissan : Almera, Kubistar, Micra, Note, NV200, Qashqai, Tiida

Renault : Clio, Fluence, Kangoo, Megane, Modus, Scenic, Thalia, Twingo

Suzuki : Jimny

Moteurs : K9K

Références INA : 538 0047 10
538 0373 10

Pour l'attribution actuelle voir nos catalogues



Mesurer le diamètre de la turbine après avoir déposé la pompe à eau.

Les moteurs désignés ci-dessus peuvent être équipés de pompes à eau dont la turbine peut avoir un diamètre de 70 mm ou de 74 mm. Les deux versions ont le même aspect. Le seul moyen pour les différencier est de mesurer le diamètre de la turbine après avoir déposé la pompe à eau.

Diamètre de la turbine	Référence	Référence du kit
70 mm	538 0373 10	530 0197 30
74 mm	538 0047 10	530 0197 31

Respecter les préconisations du constructeur du véhicule!

Téléphone : 01.40.92.34.30
Fax : 01.40.92.34.64
www.schaeffler-aftermarket.fr
www.repxpert.fr

SCHAEFFLER
REP>XPERT