



REPLACEMENT POWERHEAD INSTALLATION SEAL KIT
P/N 5007738

This seal kit is applicable to **2009 and newer 15 – 30 HP Evinrude® E-TEC® models only**. Some components may not be used on your specific model. Refer to appropriate parts catalog for specific parts application.

P/N	Description	Quantity
352951	Washer, Flywheel nut - M16	1
353298	Gasket, Exhaust housing to powerhead	1
353316	Gasket, Reed plate to crankcase	1
353317	Gasket, Throttle body to reed plate	1
353602	Nut, Flywheel	1
5007419	Spark Plug (QC10WEP)	2
5007895	Kit, Injector Seal	2
5008185	Impeller Assembly	1

Important Installation Procedures

Install the impeller assembly. Refer to the instructions provided with the impeller assembly.

NOTICE Failure to install the impeller assembly could result in an engine overheat.

Index all spark plugs. Refer to “Spark Plug Indexing” in service manual for proper spark plug installation procedures.

Use *Evinrude Diagnostics* Software to confirm engine management software is current. Update engine management software if needed. Refer to “Software Replacement” in service manual.

Use *Evinrude Diagnostics* Software to initiate powerhead break-in oiling. Refer to “Powerhead Break-In” in service manual.

Use *Evinrude Diagnostics* Software to set TPS Calibration. Refer to “TPS Calibration” in service manual.

Prime fuel system. Refer to “Fuel System Priming” in service manual for proper fuel priming procedures.

Prime oiling system. Refer to “Oil System Priming” in service manual for proper oil priming procedures.

Use *Evinrude Diagnostics* Software to perform timing verification. Refer to “Timing Verification” in service manual.

Use *Evinrude Diagnostics* Software to engine operating temperature. Refer to “Engine Temperature Check” in service manual.





KIT D'ÉTANCHÉITÉ POUR L'INSTALLATION D'UN BLOC-MOTEUR DE RECHANGE N° RÉF. 5007738

Ce kit de joints s'applique **uniquement aux modèles Evinrude® E-TEC® 15-30 cv 2009 et postérieurs**. Certains composants peuvent ne pas être utilisés sur un modèle spécifique. Se reporter au catalogue de pièces approprié pour les pièces spécifiques.

N° réf.	Description	Quantité
352951	Rondelle, écrou volant-moteur - M16	1
353298	Joint, carter échappement vers bloc-moteur	1
353316	Joint, clapet vers carter-moteur	1
353317	Joint, carter de papillon vers clapet	1
353602	Écrou, volant-moteur	1
5007419	Bougie (QC10WEP)	2
5007895	Kit, joint d'injecteur	2
5008185	Turbine	1

Procédures d'installation importantes

Installer la turbine. Se reporter aux instructions accompagnant la turbine.

AVIS La non-installation de la turbine pourrait entraîner une surchauffe du moteur.

Régler le serrage de toutes les bougies. Se reporter à Réglage du serrage des bougies dans le manuel d'entretien pour les procédures d'installation appropriées des bougies.

Utiliser le logiciel *Evinrude Diagnostics* pour confirmer que le logiciel de gestion de moteur est à jour. Mettre le logiciel de gestion de moteur à jour s'il ne l'est pas. Se reporter à Remplacement du logiciel dans le manuel d'entretien.

Utiliser le logiciel *Evinrude Diagnostics* pour déclencher la lubrification de rodage du bloc-moteur. Se reporter à Rodage du bloc-moteur dans le manuel d'entretien.

Utiliser le logiciel *Evinrude Diagnostics* pour étalonner le capteur de position de papillon. Se reporter à Étalonnage du capteur de position de papillon dans le manuel d'entretien.

Amorcer le circuit de carburant. Se reporter à Amorçage du circuit de carburant dans le manuel d'entretien pour les procédures d'amorçage appropriées.

Amorcer le circuit d'huile. Se reporter à Amorçage du circuit d'huile dans le manuel d'entretien pour les procédures d'amorçage appropriées.

Utiliser le logiciel *Evinrude Diagnostics* pour vérifier le calage. Se reporter à Vérification du calage dans le manuel d'entretien.

Utiliser le logiciel *Evinrude Diagnostics* pour contrôler la température de fonctionnement du moteur. Se reporter à Contrôle de la température du moteur dans le manuel d'entretien.

