

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	TRW
Longueur [mm]	1040
Fixation	Bride L.37mm Ø48mm
Type de pignon	Cannelé
Longueur du pignon [mm]	67
Raccord d'entrée	F18x150
Raccord de sortie	F16x150
Filetage biellette (Essieu)	M12x150

PHOTOS



DOCUMENTS

- BT-110 Montage des crémaillères et pompes d'assistance
- BT-132 Refus des carcasses crémaillères et pompes
- BT-174 Rinçage du circuit Hydraulique

APPLICATIONS

CHEVROLET

AVEO (T200, T250) - 1.2	72 ch	03.2006 >
	84 ch	01.2008 >
AVEO (T200, T250) - 1.4	94 ch	03.2006 >
	101 ch	01.2008 >
AVEO (T200, T250) - 1.5	84 ch	05.2005 >
AVEO (T200, T250) - 1.6	105 ch	12.2004 > 09.2006
KALOS - 1.2	72 ch	03.2005 >
KALOS - 1.4	83 ch	03.2005 >
KALOS - 1.4 16V	94 ch	03.2005 >
KALOS 3 volumes - 1.2	72 ch	03.2005 >
KALOS 3 volumes - 1.4	83 ch	03.2005 >
KALOS 3 volumes - 1.4 16V	94 ch	03.2005 >

DAEWOO

KALOS (KLAS) - 1.2	72 ch	04.2003 >
KALOS (KLAS) - 1.4	83 ch	09.2002 >
KALOS (KLAS) - 1.4 16V	94 ch	04.2003 >
KALOS (KLAS) - 1.5	84 ch	11.2002 > 12.2004
KALOS 3 volumes - 1.4	83 ch	11.2002 > 12.2004
	94 ch	05.2003 > 12.2004
KALOS 3 volumes - 1.5	84 ch	11.2002 > 12.2004

 Avant montage, comparez la pièce reçue à celle d'origine afin de vérifier que la bonne pièce a été choisie et peut être montée sur le véhicule. Le non-respect de cette consigne ou des instructions de montage annule la garantie.