

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	TRW
Longueur [mm]	980
Fixation	2 (Ø10mm)
Entraxe de fixation [mm]	105
Type de pignon	Cannelé
Longueur du pignon [mm]	75
Raccord d'entrée	F16x150
Raccord de sortie	F14x150
Filetage biellette (Essieu)	M14x150

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

04.1996 > 02.1999



APPLICATIONS

600 (RH) - 623 Si

HONDA		
ACCORD (97-02) (CE, CF) - 1.9 i (CE7)		02.1996 > 10.1998
ACCORD (97-02) (CE, CF) - 2.0 i LS (CE8)	131 ch	02.1996 > 10.1998
ACCORD (97-02) (CE, CF) - 2.0 TDi (CF1)	105 ch	04.1996 > 10.1998
ACCORD (97-02) (CE, CF) - 2.2	140 ch	04.1996 > 12.1997
ACCORD (97-02) (CE, CF) - 2.2 i VTEC (CE9)		02.1996 > 10.1998
ROVER		
600 (RH) - 618 i/Si	115 ch	03.1996 > 02.1999
600 (RH) - 620 i	115 ch	04.1996 > 06.1996
600 (RH) - 620 Sdi	105 ch	04.1996 > 02.1999
600 (RH) - 620 Si	131 ch	04.1996 > 02.1999

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.

158 ch