

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	TRW
Longueur [mm]	1190
matière	Bimétal
Type de pignon	Cannelé
Longueur du pignon [mm]	28
Nombre de cannelures du pignon	36
Raccord d'entrée	F14x150
Raccord de sortie	F16x150
Filetage biellette (Essieu)	M12x125
Type de capteur (non fourni)	Sans

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

NISSAN		
PRIMERA (95-02) (P11) - 1.6 16V	90 ch	09.1996 > 12.2001
	99 ch	09.1996 > 10.2000
	106 ch	06.1996 > 12.2001
PRIMERA (95-02) (P11) - 1.8	131 ch	06.1996 > 05.1999
PRIMERA (95-02) (P11) - 1.8 16V	114 ch	08.1999 > 12.2001
PRIMERA (95-02) (P11) - 2.0	190 ch	06.1996 > 05.1999
PRIMERA (95-02) (P11) - 2.0 16V	115 ch	09.1996 > 12.2001
	131 ch	09.1996 > 12.2001
	140 ch	08.1999 > 12.2001
	150 ch	09.1996 > 12.2001
PRIMERA (95-02) (P11) - 2.0 TD	90 ch	09.1996 > 12.2001
PRIMERA (95-02) Break (WP11) - 1.6 16V	90 ch	04.1998 > 12.2001
	99 ch	04.1998 > 12.2001
	109 ch	04.1998 > 12.2001
PRIMERA (95-02) Break (WP11) - 1.8 16V	114 ch	08.1999 > 12.2001
PRIMERA (95-02) Break (WP11) - 2.0 16V	115 ch	04.1998 > 12.2001
	131 ch	04.1998 > 12.2001
	140 ch	08.1999 > 12.2001
PRIMERA (95-02) Break (WP11) - 2.0 TD	90 ch	04.1998 > 12.2001
PRIMERA (95-02) Hatchback (P11) - 1.6 16V	90 ch	09.1996 > 07.2002
	99 ch	09.1996 > 07.2002
	106 ch	09.2000 > 07.2002
PRIMERA (95-02) Hatchback (P11) - 1.8 16V	114 ch	08.1999 > 07.2002
PRIMERA (95-02) Hatchback (P11) - 2.0 16V	115 ch	09.1996 > 07.2002
	131 ch	09.1996 > 07.2002
	140 ch	08.1999 > 07.2002
	150 ch	09.1996 > 07.2002
PRIMERA (95-02) Hatchback (P11) - 2.0 TD	90 ch	09.1996 > 07.2002

 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.