

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	ZF
Type de poulie	V
Fixation de la poulie	Pressée
Poulie Ø [mm]	119
Hauteur de poulie [mm]	97
Raccord d'entrée	Ø16mm
Raccord de sortie	F16x150
Position de la pipe d'entrée [h]	8
Sens de rotation	Horaire [CW]
Nombre de point de fixation arrière	2

PHOTOS




DOCUMENTS

- | | |
|--------|---|
| BT-110 | Montage des crémaillères et pompes d'assistance |
| BT-132 | Refus des carcasses crémaillères et pompes |
| BT-171 | Précautions de montage pompes |
| BT-174 | Rinçage du circuit Hydraulique |

APPLICATIONS

NISSAN		
PRIMERA (95-02) (P11) - 2.0 TD	90 ch	09.1996 > 12.2001
PRIMERA (95-02) Break (WP11) - 2.0 TD	90 ch	04.1998 > 12.2001
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.