

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	ZF
Type de poulie	PVR6
Fixation de la poulie	Pressée
Poulie Ø [mm]	141
Hauteur de poulie [mm]	102
Raccord d'entrée	Ø16mm
Raccord de sortie	F16x150
Prof. raccord de sortie [mm]	10
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

PEUGEOT		
306 3 volumes (7B, N3, N5) - 1.8 16V	110 ch	03.1997 > 05.2001
306 3/5 portes (7A, 7C, N3, N5) - 1.8 16V	110 ch	03.1997 > 05.2001
306 Break (7E, N3, N5) - 1.8 16V	110 ch	03.1997 > 04.2002
306 Cabriolet (7D, N3, N5) - 1.8 16V	110 ch	07.2000 > 04.2002

 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.