

## DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	<b>hydraulique</b>
Pour fabricant	<b>ZF</b>
Type de poulie	<b>PVR6</b>
Fixation de la poulie	<b>Pressée</b>
Poulie Ø [mm]	<b>141</b>
Hauteur de poulie [mm]	<b>102</b>
Raccord d'entrée	<b>Ø16mm</b>
Raccord de sortie	<b>F16x150</b>
Prof. raccord de sortie [mm]	<b>10</b>
Position de la pipe d'entrée [h]	<b>8</b>
Sens de rotation	<b>Horaire [CW]</b>
Nombre de point de fixation arrière	<b>2</b>

## PHOTOS



## DOCUMENTS

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

## APPLICATIONS

<b>PEUGEOT</b>		
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.