

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	ZF
Type de poulie	PVR6
Fixation de la poulie	Pressée
Poulie Ø [mm]	107
Hauteur de poulie [mm]	103
Raccord d'entrée	Ø17mm
Raccord de sortie	F16x150
Prof. raccord de sortie [mm]	10
Position de la pipe d'entrée [h]	2
Sens de rotation	Horaire [CW]
	6 points de fixation

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		
406 (8B) - 2.0	141 ch	11.1996 > 03.1999
406 (8B) - 2.0 16V	132 ch	11.1995 > 05.2004
	135 ch	01.1999 > 08.2000
406 (8B) - 2.0 Turbo	147 ch	04.1996 > 05.2004
406 Break (8E/F) - 2.0 16V	132 ch	10.1996 > 10.2004
	135 ch	01.1999 > 10.2000
406 Break (8E/F) - 2.0 Turbo	147 ch	10.1996 > 10.2004
406 Coupe (8C) - 2.0 16V	132 ch	03.1997 > 12.2004
	135 ch	01.1999 > 10.2000

 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.