

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	TOYODA
Type de poulie	PVR6
Fixation de la poulie	Pressée
Poulie Ø [mm]	124
Hauteur de poulie [mm]	115
Raccord d'entrée	Ø19mm
Raccord de sortie	F16x150
Prof. raccord de sortie [mm]	9
Position de la pipe d'entrée [h]	11
Sens de rotation	Horaire [CW]

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

CHRYSLER		
300 C - 2.7	193 ch	09.2004 >
300 C Touring - 2.7	177 ch	01.2007 >
300 C - 2.7	177 ch	01.2007 >
300 C - 3.5	249 ch	09.2004 >
300 C - 5.7	340 ch	09.2004 >
300 C - 6.1 SRT8	431 ch	06.2005 >
	431 ch	06.2005 >
300 C Touring - 2.7	193 ch	09.2004 >
300 C Touring - 3.5	249 ch	09.2004 >
300 C Touring - 3.5 AWD	249 ch	09.2004 >
300 C Touring - 5.7	340 ch	09.2004 >
300 C Touring - 5.7 AWD	340 ch	04.2005 >
300 C Touring - 6.1 SRT8	431 ch	06.2005 >

 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.