

## DONNEES TECHNIQUES

|                                  |                           |
|----------------------------------|---------------------------|
| Fonctionnement                   | hydraulique               |
| Pour fabricant                   | TOYODA                    |
| Type de poulie                   | PVR7                      |
| Fixation de la poulie            | Pressée                   |
| Poulie Ø [mm]                    | 121                       |
| Hauteur de poulie [mm]           | 120                       |
| Raccord d'entrée                 | Ø16mm                     |
| Raccord de sortie                | F16x150                   |
| Prof. raccord de sortie [mm]     | 10                        |
| Position de la pipe d'entrée [h] | 10                        |
| Sens de rotation                 | Horaire [CW]              |
| Accessoires                      | avec capteur (non fourni) |

## 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

| <b>TOYOTA</b>                      |        |           |
|------------------------------------|--------|-----------|
| AVENSIS VERSO (_ACM2_) - 2.0 VVT-i | 150 ch | 08.2001 > |
| RAV4 (00-05) (XA2_) - 2.0 VVTi 4WD | 150 ch | 06.2000 > |

 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.