

## DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	HOBOURN-EATON
Fixation de la poulie	Sur embase
Hauteur de poulie [mm]	102
Raccord d'entrée	Ø15mm Bride
Raccord de sortie	F16x150
Prof. raccord de sortie [mm]	10
Sens de rotation	Horaire [CW]
Accessoires	Sans pipe d'entrée
Embase	EMB09

## 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>ROVER</b>		
75 (RJ) - 2.0 V6	150 ch	02.1999 >
75 (RJ) - 2.5 V6	175 ch	02.1999 > 10.2001
75 Tourer (RJ) - 2.0 V6	150 ch	08.2001 >
75 Tourer (RJ) - 2.5 V6	177 ch	08.2001 >

 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.