

## DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	<b>hydraulique</b>
Type de poulie	<b>PVR6</b>
Fixation de la poulie	<b>Pressée</b>
Poulie Ø [mm]	<b>124</b>
Raccord d'entrée	<b>Ø16mm</b>
Raccord de sortie	<b>F16x150</b>
Position de la pipe d'entrée [h]	<b>4</b>
Sens de rotation	<b>Horaire [CW]</b>
Nombre de point de fixation arrière	<b>1</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>CHEVROLET</b>		
CRUZE (2009-) (J300) - 2.0 CDI	123 ch	05.2009 >
	125 ch	05.2009 >
	150 ch	05.2009 >
	163 ch	08.2010 >
CRUZE (2010-) (J305) 3/5 portes - 2.0 CDI	163 ch	06.2011 >
CRUZE (2012-) (J308) Break - 2.0 TD	163 ch	08.2012 >
ORLANDO (J309) - 2.0 D	131 ch	02.2011 >
	163 ch	02.2011 >

 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.