

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	VISTEON
Fixation de la poulie	Sur embase
Hauteur de poulie [mm]	103
Raccord d'entrée	Ø16mm
Raccord de sortie	F16x150
Prof. raccord de sortie [mm]	10
Position de la pipe d'entrée [h]	4
Sens de rotation	Horaire [CW]
Nombre de point de fixation arrière	1
Embase	EMB27

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

FORD		
TRANSIT (00-06) Bus (FB/C/D/S/Z_ _) - 2.0	114 ch	09.2000 > 03.2006
TRANSIT (00-06) Bus (FB/C/D/S/Z_ _) - 2.3	145 ch	08.2000 > 03.2006
TRANSIT (00-06) Bus (FB/C/D/S/Z_ _) - 2.3 16V [RWD] (F_B_, F_C_, F_A_)	146 ch	08.2000 >
TRANSIT (00-06) Camionnette (FA_ _) - 2.0	114 ch	09.2000 > 03.2006
TRANSIT (00-06) Camionnette (FA_ _) - 2.3	143 ch	03.2001 > 03.2006
	145 ch	03.2001 > 03.2006
TRANSIT (00-06) Camionnette (FA_ _) - 2.3 16V [RWD] (FAA_, FAB_, FAC_)	146 ch	04.2001 >
TRANSIT (00-06) Plateau (FM/N_ _) - 2.3	143 ch	03.2001 > 03.2006
TRANSIT (00-06) Plateau (FM/N_ _) - 2.3 16V (F_A_, F_B_, F_C_, F_D_)	146 ch	04.2001 >

 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.