

## DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	ZF / VICKERS
Fixation de la poulie	Sur embase
Hauteur de poulie [mm]	140
Raccord d'entrée	F16x150
Raccord de sortie	F14x150
Prof. raccord de sortie [mm]	10
Sens de rotation	Horaire [CW]
Accessoires	avec réservoir métal
Embase	EMB16

## 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>MERCEDES-BENZ</b>		
3 volumes (W124) - 230 E (124.023)	132 ch	12.1984 > 03.1992
	136 ch	01.1985 > 06.1993
3 volumes (W124) - 230 E (124.023) KAT	132 ch	06.1989 > 06.1993
3 volumes (W124) - 250 D (124.125)	90 ch	04.1985 > 06.1993
	94 ch	01.1989 > 06.1993
3 volumes (W124) - 250 Turbo-D (124.128)	126 ch	09.1988 > 06.1993
3 volumes (W124) - 300 D (124.130)	109 ch	12.1984 > 08.1989
	110 ch	06.1990 > 06.1993
	113 ch	08.1989 > 06.1993
3 volumes (W124) - 300 D 4-matic (124.330)	109 ch	09.1986 > 08.1992
	113 ch	08.1989 > 06.1993
Break (S124) - 230 TE (124.083)	132 ch	09.1985 > 08.1992
	136 ch	09.1985 > 08.1992
Break (S124) - 230 TE (124.083) KAT	132 ch	06.1989 > 08.1992
Break (S124) - 250 T D (124.185)	90 ch	09.1985 > 06.1993
	94 ch	01.1989 > 06.1993
Break (S124) - 250 TD Turbo	113 ch	06.1992 > 05.1993
Break (S124) - 250 TD Turbo (124.128)	126 ch	03.1988 > 07.1993
Break (S124) - 300 TD (124.190)	109 ch	09.1986 > 06.1993
	110 ch	01.1989 > 06.1993
	113 ch	01.1989 > 06.1993
CLASSE E (85-95) (W124) - E250 2.5 D (124.126, 124.129)	113 ch	07.1993 > 06.1995
CLASSE E (85-95) (W124) - E250 2.5 Turbo-D (124.128)	126 ch	06.1993 > 06.1995
COUPE (C124) - 230 CE (124.043) KAT	132 ch	06.1989 > 12.1992

 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.