

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	SAGINAW
Type de poulie	PVR6
Fixation de la poulie	Pressée
Poulie Ø [mm]	131
Hauteur de poulie [mm]	110
Raccord d'entrée	Ø16mm
Raccord de sortie	F16x150
Prof. raccord de sortie [mm]	10
Position de la pipe d'entrée [h]	6
Sens de rotation	Horaire [CW]
Nombre de point de fixation arrière	1
	31 mm entre la pompe et la poulie

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

VOLVO		
440 K (445) - 1.6	83 ch	08.1994 > 12.1996
	93 ch	09.1991 > 08.1993
440 K (445) - 1.7	78 ch	09.1988 > 08.1992
	81 ch	09.1988 > 08.1989
	87 ch	08.1994 > 12.1996
	102 ch	08.1994 > 12.1996
	106 ch	08.1994 > 12.1996
440 K (445) - 1.7 Turbo	120 ch	08.1994 > 07.1996
	122 ch	08.1994 > 12.1996
440 K (445) - 1.8	90 ch	08.1994 > 07.1996
	90 ch	09.1995 > 12.1996
440 K (445) - 1.9 Turbo-Diesel	90 ch	07.1994 > 12.1996
440 K (445) - 2.0	109 ch	08.1994 > 07.1996
	110 ch	08.1994 > 07.1995
460 L (464) - 1.6	83 ch	08.1994 > 07.1996
460 L (464) - 1.7	78 ch	09.1989 > 08.1991
	87 ch	08.1994 > 07.1996
	90 ch	08.1994 > 07.1996
460 L (464) - 1.7 Turbo	120 ch	08.1994 > 07.1996
	122 ch	08.1994 > 07.1996
460 L (464) - 1.8	90 ch	08.1994 > 07.1996
460 L (464) - 1.9 Turbo-Diesel	90 ch	07.1994 > 07.1996
460 L (464) - 2.0	109 ch	08.1994 > 07.1996
	110 ch	08.1994 > 07.1995
480 E - 1.7 Turbo	120 ch	08.1994 > 07.1996
	122 ch	08.1994 > 07.1996
480 E - 2.0	110 ch	08.1994 > 09.1995

 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.