

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	LuK
Type de poulie	PVR6
Fixation de la poulie	Pressée
Poulie Ø [mm]	128
Hauteur de poulie [mm]	112
Raccord d'entrée	Ø16mm
Raccord de sortie	F16x150
Position de la pipe d'entrée [h]	12
Sens de rotation	Horaire [CW]
Nombre de point de fixation arrière	2
Accessoires	avec support
Accessoires	avec capteur (non fourni)

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

MERCEDES-BENZ		
CLASSE E (03-09) (W211) - E280 3.0 (211.054)	231 ch	03.2005 >
CLASSE E (03-09) (W211) - E280 3.0 4-matic (211.092)	231 ch	01.2006 >
CLASSE E (03-09) (W211) - E350 3.5 (211.056)	272 ch	03.2005 >
CLASSE E (03-09) (W211) - E350 3.5 4-matic (211.087)	272 ch	03.2005 >
CLASSE E (03-09) (W211) - E350 3.5 4-matic	279 ch	08.2004 > 08.2006
CLASSE E (03-09) Break (S211) - E280 3.0 T (211.254)	231 ch	03.2005 >
CLASSE E (03-09) Break (S211) - E280 3.0 T 4-matic (211.292)	231 ch	03.2005 >
CLASSE E (03-09) Break (S211) - E350 3.5 T (211.256)	272 ch	03.2005 >
CLASSE E (03-09) Break (S211) - E350 3.5 T 4-matic (211.287)	272 ch	03.2005 >
CLS (04-10) (C219) - 350 (219.356)	272 ch	10.2004 >
CLS (04-10) (C219) - 350 (219.357)	292 ch	04.2006 >

 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.