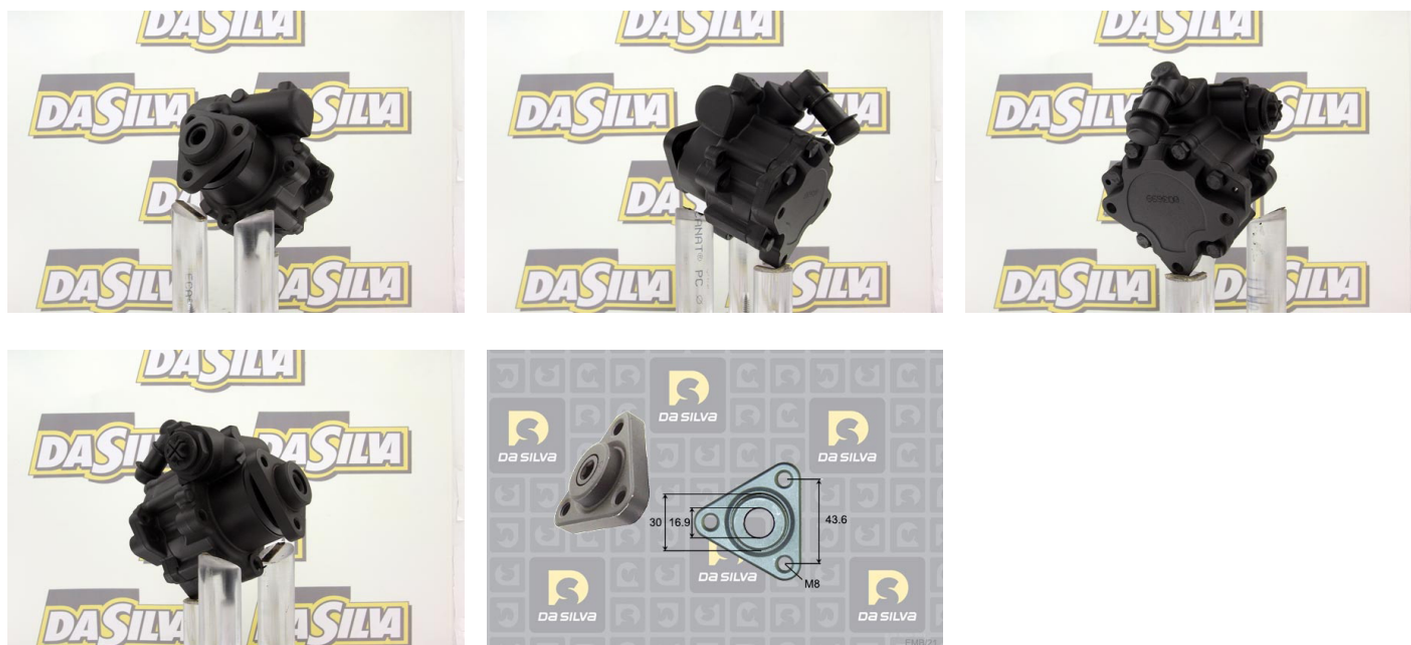


DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	ZF / LUK
Fixation de la poulie	Sur embase
Hauteur de poulie [mm]	98
Raccord d'entrée	Ø16mm
Raccord de sortie	F16x150
Prof. raccord de sortie [mm]	14
Position de la pipe d'entrée [h]	6
Sens de rotation	Horaire [CW]
Embase	EMB21

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

BMW		
3 Series (90-99) (E36) - 320i	150 ch	09.1990 > 02.1998
3 Series (90-99) (E36) - 323i	170 ch	03.1995 > 02.1998
3 Series (90-99) (E36) - 328i	193 ch	01.1995 > 02.1998
3 Series (90-99) Break/Touring (E36) - 320i	150 ch	01.1995 > 09.1995
3 Series (90-99) Break/Touring (E36) - 323i	170 ch	09.1995 > 10.1999
3 Series (90-99) Break/Touring (E36) - 328i	193 ch	01.1995 > 10.1999
3 Series (90-99) Cabriolet (E36) - 320i	150 ch	12.1993 > 04.1999
3 Series (90-99) Cabriolet (E36) - 323i	170 ch	06.1995 > 04.1999
3 Series (90-99) Cabriolet (E36) - 328i	193 ch	03.1995 > 04.1999
3 Series (90-99) Compact (E36) - 323ti	170 ch	08.1997 > 08.2000
3 Series (90-99) Coupe (E36) - 320i	150 ch	03.1992 > 04.1999
3 Series (90-99) Coupe (E36) - 323i	170 ch	03.1995 > 04.1999
3 Series (90-99) Coupe (E36) - 328i	193 ch	01.1995 > 04.1999

 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.