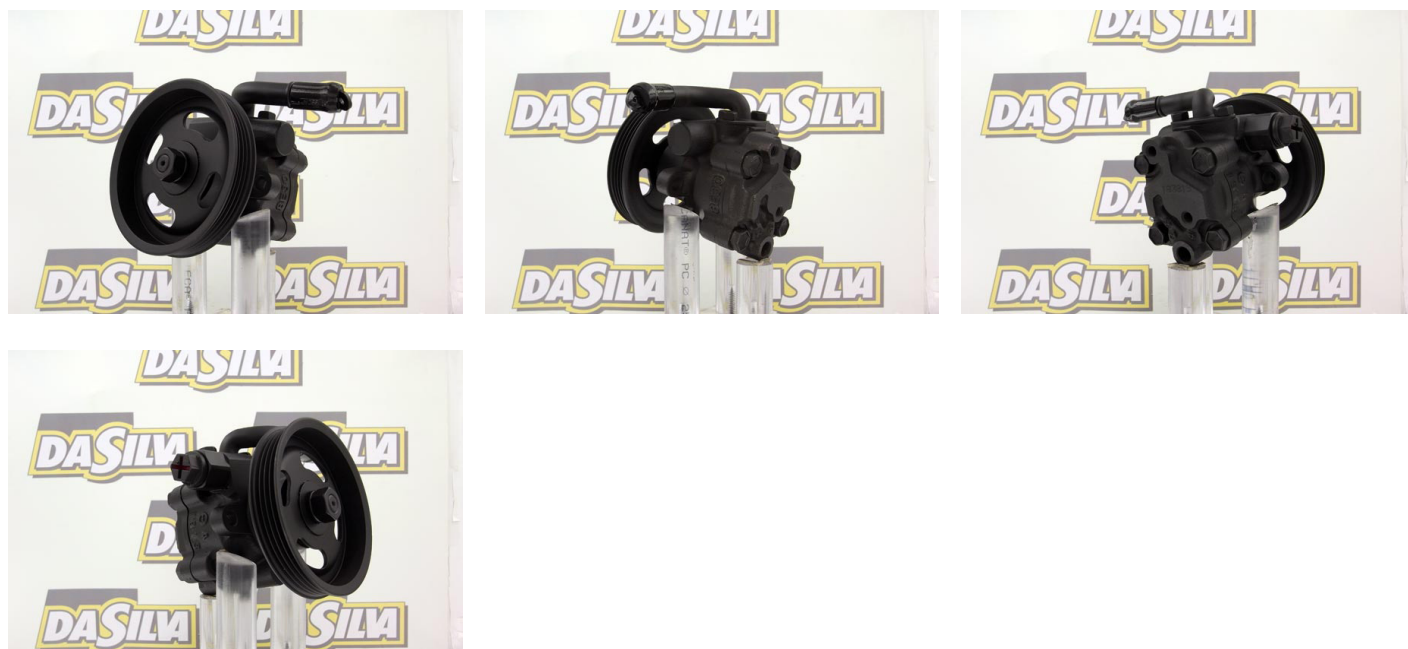


## DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	UNISIA JECS
Type de poulie	SANS
Poulies	sans poulie
Fixation de la poulie	Vissée
Poulie Ø [mm]	112
Hauteur de poulie [mm]	109
Raccord d'entrée	Ø15mm
Raccord de sortie	F16x150
Prof. raccord de sortie [mm]	16
Position de la pipe d'entrée [h]	9
Sens de rotation	Horaire [CW]
	Montage pour poulie PVR4 Ø112mm (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

<b>NISSAN</b>		
PRIMERA (90-95) (P10) - 2.0	143 ch	06.1990 > 04.1993
PRIMERA (90-95) (P10) - 2.0 4x4	150 ch	03.1991 > 04.1993
PRIMERA (90-95) (P10) - 2.0 16V	115 ch	06.1990 > 01.1996
PRIMERA (90-95) (P10) - 2.0 16V 4x4	115 ch	04.1991 > 06.1996
PRIMERA (90-95) (P10) - 2.0 GT	150 ch	06.1990 > 01.1996
PRIMERA (90-95) (P10) - 2.0 GT 4x4	143 ch	03.1991 > 04.1993
PRIMERA (90-95) (P10) - 2.0 i	125 ch	01.1995 > 06.1996
PRIMERA (90-95) Break (W10) - 2.0	150 ch	07.1994 > 01.1998
PRIMERA (90-95) Break (W10) - 2.0 i	116 ch	07.1990 > 03.1998
PRIMERA (90-96) Hatchback (P10) - 2.0	143 ch	06.1990 > 04.1993
	150 ch	06.1990 > 01.1996
PRIMERA (90-96) Hatchback (P10) - 2.0 16V	116 ch	06.1990 > 01.1996
PRIMERA (90-96) Hatchback (P10) - 2.0 16V 4x4	115 ch	04.1991 > 06.1996
PRIMERA (90-96) Hatchback (P10) - 2.0 GT 4x4	143 ch	03.1991 > 04.1993
PRIMERA (90-96) Hatchback (P10) - 2.0 i	125 ch	01.1995 > 06.1996

 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.