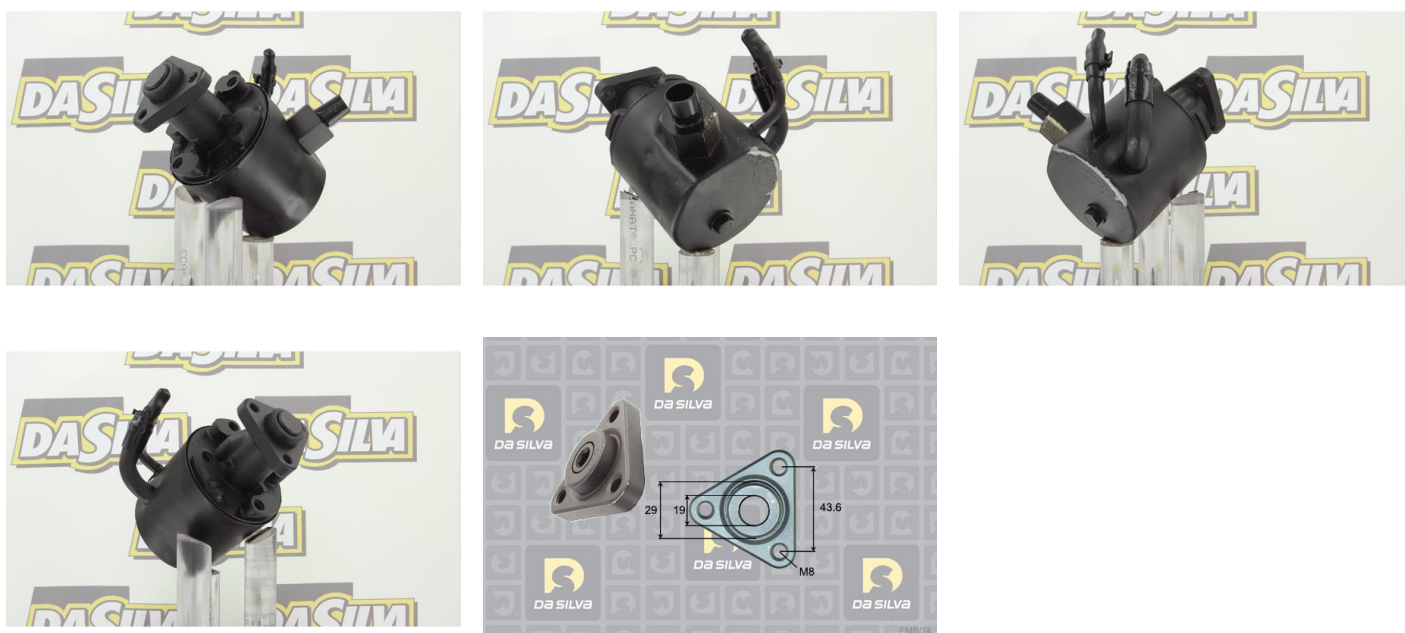


DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	HOBOURN-EATON
Fixation de la poulie	Sur embase
Hauteur de poulie [mm]	140
Raccord d'entrée	Ø16mm
Raccord de sortie	2 (F18x150+Ø9mm)
Sens de rotation	Horaire [CW]
Embase	EMB24
	3 entrées/sorties

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

FORD		
TRANSIT (85-92) Bus (T_ _) - 2.5 D (TB/C/ES, TC/EL)	68 ch	12.1985 > 01.1989
TRANSIT (85-92) Bus (T_ _) - 2.5 D (TBS, TEL, TES)	71 ch	09.1988 > 09.1992
TRANSIT (85-92) Camionnette (T_ _) - 2.5 D (TA/GL, TAWS)	68 ch	01.1986 > 09.1991
	71 ch	10.1988 > 09.1991
TRANSIT (85-92) Plateau (T_ _) - 2.5 D (TT/UL, TT/US, TTE) KAT	68 ch	01.1986 > 01.1989
TRANSIT (85-92) Plateau (T_ _) - 2.5 DI (TTE, TT/UL, TTS)	71 ch	09.1988 > 09.1992

 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.