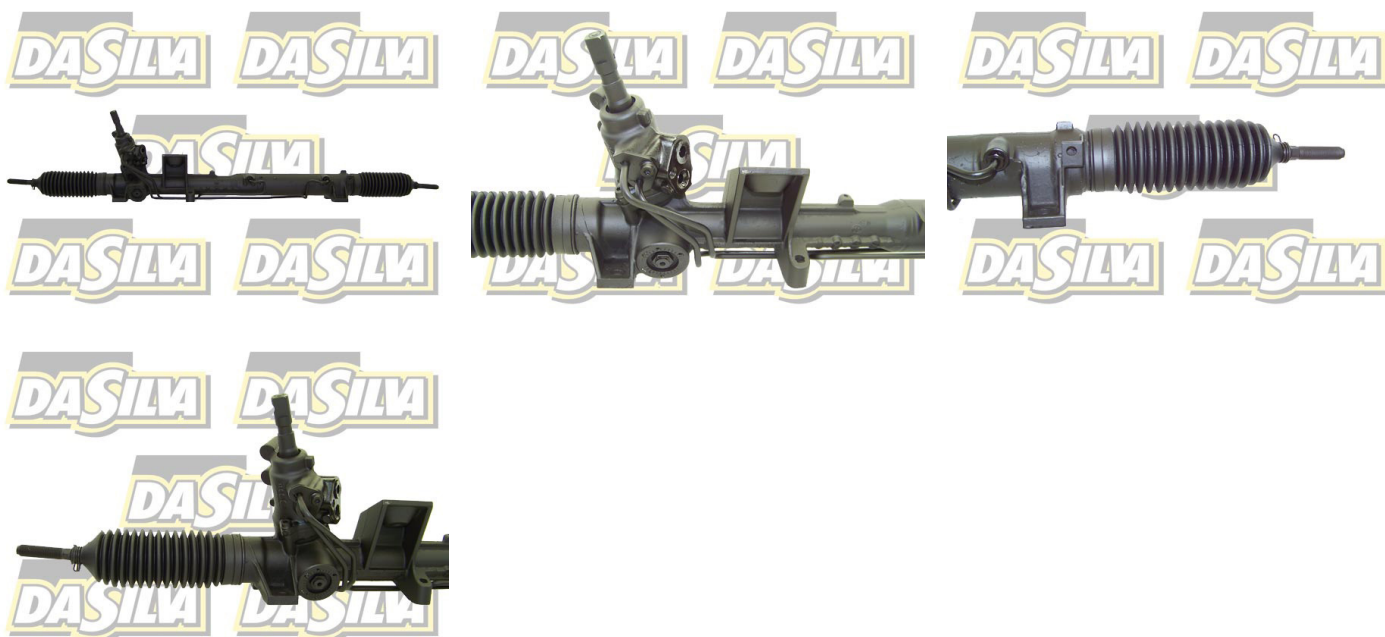


DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	ZF
Longueur [mm]	1090
Fixation	4(Ø10mm)-1(F10x100)
matière	aluminium
Entraxe de fixation [mm]	520
Type de pignon	Méplat
Nombre de tours du pignon	2.75
Longueur du pignon [mm]	65
Raccord d'entrée	Ø12mm
Raccord de sortie	Ø11mm
Filetage biellette (Essieu)	M14x150
Type de capteur (non fourni)	Sans
ATTENTION au clapet anti-retour (Voir BT142)	

PHOTOS




DOCUMENTS

- BT-110 Montage des crémaillères et pompes d'assistance
- BT-132 Refus des carcasses crémaillères et pompes
- BT-174 Rinçage du circuit Hydraulique

APPLICATIONS

VOLVO		
S60 (00-09) - 2.0 T	180 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - 2.4	140 ch	01.2005 >
	170 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - 2.4 AWD	260 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - 2.4 Bifuel	140 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - 2.4 D	126 ch	09.2005 >
	130 ch	01.2005 >
	163 ch	01.2007 >
S60 (00-09) - 2.4 D5	163 ch	01.2005 >
	185 ch	09.2005 >
S60 (00-09) - 2.4 T	200 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - 2.4 T AWD	200 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - 2.4 T5	260 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - 2.5 T	210 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - 2.5 T AWD	210 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - R 2.5 T AWD	300 ch	01.2005 >
S60 (00-09) - T5	250 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.0 T	180 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.4	140 ch	01.2005 >
	170 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.4 Bifuel	140 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.4 D	126 ch	05.2005 >
	131 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.4 D5	163 ch	01.2005 >
	185 ch	12.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.4 D5 AWD	163 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.4 T5	260 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.5 R Sport	300 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.5 T	209 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.5 T AWD	209 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - 2.5 TDI	140 ch	01.2005 >
V70 (00-07) Break (P2_) - R 2.5 T AWD	300 ch	01.2005 >
V70 XC - 2.4 D5 AWD	185 ch	12.2005 >
V70 XC - 2.4 D5 XC AWD	163 ch	01.2004 >
V70 XC - 2.5 T XC AWD	209 ch	01.2004 >

 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.