

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	TRW
Longueur [mm]	1165
Fixation	1 (Ø12mm)
matière	aluminium
Type de pignon	Cannelé
Longueur du pignon [mm]	30
Nombre de cannelures du pignon	36
Raccord d'entrée	F16x150
Raccord de sortie	F14x150
Filetage biellette (Essieu)	M12x125
Type de capteur (non fourni)	Sans

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

NISSAN		
ALMERA (00-06) (N16) - 1.5	90 ch	07.2000 >
	98 ch	10.2002 >
	105 ch	03.2001 >
ALMERA (00-06) (N16) - 1.5 dCi	82 ch	01.2003 >
ALMERA (00-06) (N16) - 1.8	114 ch	07.2000 >
	116 ch	10.2002 >
ALMERA (00-06) (N16) - 2.2 dCi	112 ch	09.2003 >
	136 ch	09.2003 >
ALMERA (00-06) (N16) - 2.2 Di	110 ch	07.2000 >
ALMERA (00-06) Hatchback (N16) - 1.5	90 ch	03.2000 >
	98 ch	10.2002 >
ALMERA (00-06) Hatchback (N16) - 1.5 dCi	82 ch	01.2003 >
ALMERA (00-06) Hatchback (N16) - 1.5 XL	105 ch	03.2001 >
ALMERA (00-06) Hatchback (N16) - 1.8	114 ch	01.2000 >
	116 ch	10.2002 >
ALMERA (00-06) Hatchback (N16) - 2.2 dCi	112 ch	09.2003 >
	136 ch	09.2003 >
ALMERA (00-06) Hatchback (N16) - 2.2 Di	110 ch	03.2000 >

 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.