

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	TRW
Longueur [mm]	1200
Fixation	1 (Ø14mm)-1 (Ø17mm)
Entraxe de fixation [mm]	260
Type de pignon	Cannelé
Longueur du pignon [mm]	27
Nombre de cannelures du pignon	36
Raccord d'entrée	F16x150
Raccord de sortie	F14x150
Filetage biellette (Essieu)	M12x150

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		
PRIMERA (02-08) (P12) - 1.6	106 ch	03.2002 >
	109 ch	01.2002 >
PRIMERA (02-08) (P12) - 1.8	115 ch	03.2002 >
PRIMERA (02-08) (P12) - 1.9 dCi	116 ch	08.2002 >
	120 ch	04.2003 >
PRIMERA (02-08) (P12) - 2.0	140 ch	03.2002 >
PRIMERA (02-08) (P12) - 2.2 dCi	139 ch	04.2003 >
PRIMERA (02-08) (P12) - 2.2 Di	126 ch	03.2002 >
PRIMERA (02-08) (P12) - 2.5	170 ch	01.2002 >
PRIMERA (02-08) Break (WP12) - 1.6 Visia	109 ch	01.2002 >
PRIMERA (02-08) Break (WP12) - 1.8	115 ch	03.2002 >
PRIMERA (02-08) Break (WP12) - 1.9 dCi	116 ch	08.2002 >
	120 ch	04.2003 >
PRIMERA (02-08) Break (WP12) - 2.0	140 ch	03.2002 >
PRIMERA (02-08) Break (WP12) - 2.2 dCi	139 ch	04.2003 >
PRIMERA (02-08) Break (WP12) - 2.2 Di	126 ch	03.2002 >
PRIMERA (02-08) Break (WP12) - 2.5	170 ch	01.2002 >
PRIMERA (02-08) Hatchback (P12) - 1.6	106 ch	07.2002 >
	109 ch	07.2002 >
PRIMERA (02-08) Hatchback (P12) - 1.8	115 ch	07.2002 >
PRIMERA (02-08) Hatchback (P12) - 1.9 dCi	116 ch	08.2002 >
	120 ch	04.2003 >
PRIMERA (02-08) Hatchback (P12) - 2.0	140 ch	07.2002 >
PRIMERA (02-08) Hatchback (P12) - 2.2 dCi	139 ch	04.2003 >
PRIMERA (02-08) Hatchback (P12) - 2.2 Di	126 ch	07.2002 >
PRIMERA (02-08) Hatchback (P12) - 2.5	170 ch	01.2002 >

 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.