

DONNEES TECHNIQUES

Type de réseau de bord	pour véhicules 12V
Type de poulie	PVR4
Poulie Ø [mm]	134
Pour fabricant	Calsonic
ID du compresseur	CR14
Huile pour compresseur	PAG 100
Remplissage huile [ml]	200
Entraînement	avec embrayage électro-magnétique

PHOTOS



DOCUMENTS

BT-106	Instructions de montage du compresseur
BT-107	Rinçage du circuit
BT-108	Conversion R12 - R134a (RETROFIT)
BT-109	Fonctionnement du circuit de climatisation
BT-113	Réfrigérants avec traceur UV intégré
BT-133	Refus des carcasses compresseurs
BT-918	Catalogue Accessoires de climatisation

APPLICATIONS

NISSAN		
200 SX (S13) - 1.8 Turbo	169 ch	07.1988 > 11.1993
200 SX (S13) - 2.0 i 16V	140 ch	07.1988 > 11.1993
PRIMERA (90-95) Break (W10) - 1.6 i	90 ch	07.1990 > 03.1998
	102 ch	03.1994 > 03.1998
PRIMERA (90-95) Break (W10) - 2.0 D	75 ch	07.1990 > 12.1995
PRIMERA (90-95) Break (W10) - 2.0 i	116 ch	07.1990 > 03.1998
PRIMERA (95-02) (P11) - 1.8 16V	114 ch	08.1999 > 12.2001
PRIMERA (95-02) (P11) - 2.0 16V	115 ch	09.1996 > 12.2001
	131 ch	09.1996 > 12.2001
	140 ch	08.1999 > 12.2001
	150 ch	09.1996 > 12.2001
PRIMERA (95-02) (P11) - 2.0 TD	90 ch	09.1996 > 12.2001
PRIMERA (95-02) Hatchback (P11) - 1.8 16V	114 ch	08.1999 > 07.2002
PRIMERA (95-02) Hatchback (P11) - 2.0 16V	115 ch	09.1996 > 07.2002
	131 ch	09.1996 > 07.2002
	140 ch	08.1999 > 07.2002
	150 ch	09.1996 > 07.2002
PRIMERA (95-02) Hatchback (P11) - 2.0 TD	90 ch	09.1996 > 07.2002

 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.