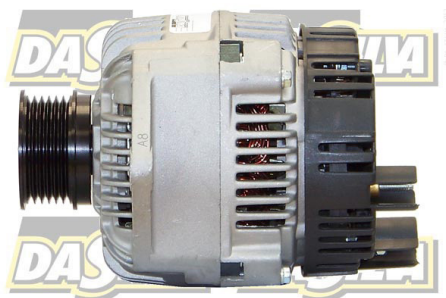
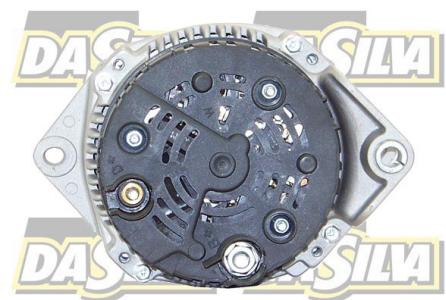
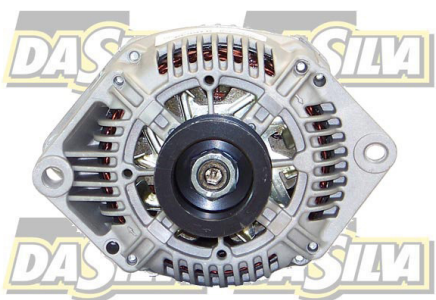
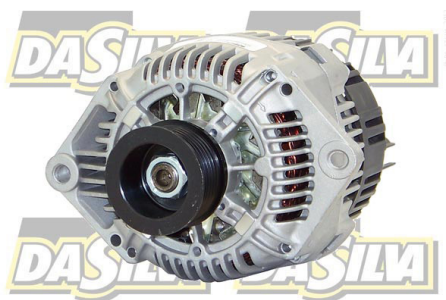


DONNEES TECHNIQUES

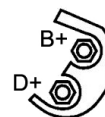
Courant de charge [A]	80
Type de réseau de bord	pour véhicules 12V
Type de poulie	PVR6
Pince	M8 B+
Connectique	PLUG381

PHOTOS



BULLETIN TECHNIQUE TB-35

ATTENTION
Veuillez vérifier la
poulie avec celle
de la carcasse




Bornes	
B+	Positive
D+	Trio (Lamp)

DOCUMENTS

BT-130 Refus des carcasses alternateurs/démarrateurs

APPLICATIONS

FIAT		
DUCATO (94-03) Bus (230) - 2.5 TD 4x4	116 ch	11.1994 > 04.1998
DUCATO (94-03) Bus (230) - 2.5 TDI 4x4	116 ch	04.1997 > 04.2002
DUCATO (94-03) Bus (230) - 2.5 TDI Combinato	109 ch	08.1994 > 04.2002
DUCATO (94-03) Bus (230) - 2.5 TDI Panorama/Combinato	116 ch	03.1994 > 04.2002
DUCATO (94-03) Bus (230) - 2.8 D	87 ch	02.1998 > 04.2002
DUCATO (94-03) Bus (230) - 2.8 TDI	122 ch	10.1997 > 04.2002
DUCATO (94-03) Camionnette (230L) - 2.5 D	84 ch	03.1994 > 04.2002
DUCATO (94-03) Camionnette (230L) - 2.5 TD 4x4	116 ch	11.1994 > 04.1998
DUCATO (94-03) Camionnette (230L) - 2.5 TDI	109 ch	03.1994 > 04.2002
DUCATO (94-03) Camionnette (230L) - 2.5 TDI 4x4	116 ch	05.1998 > 04.2002
DUCATO (94-03) Camionnette (230L) - 2.5 TDI Maxi	116 ch	03.1994 > 04.2002
DUCATO (94-03) Camionnette (230L) - 2.8 D	87 ch	05.1998 > 04.2002
DUCATO (94-03) Camionnette (230L) - 2.8 TDI	122 ch	10.1997 > 04.2002
DUCATO (94-03) Plateau (230) - 2.5 D	84 ch	03.1994 > 04.2002
DUCATO (94-03) Plateau (230) - 2.5 D 4x4	84 ch	03.1994 > 04.2002
DUCATO (94-03) Plateau (230) - 2.5 TDI	109 ch	03.1994 > 04.2002
DUCATO (94-03) Plateau (230) - 2.5 TDI 4x4	116 ch	06.1998 > 04.2002
DUCATO (94-03) Plateau (230) - 2.8 D	87 ch	02.1998 > 04.2002
DUCATO (94-03) Plateau (230) - 2.8 iDTD 4x4	122 ch	05.1998 > 09.2001
PEUGEOT		
BOXER (94-02) Bus (230P) - 2.8 HDi 4x4	128 ch	10.2000 > 04.2002

 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.