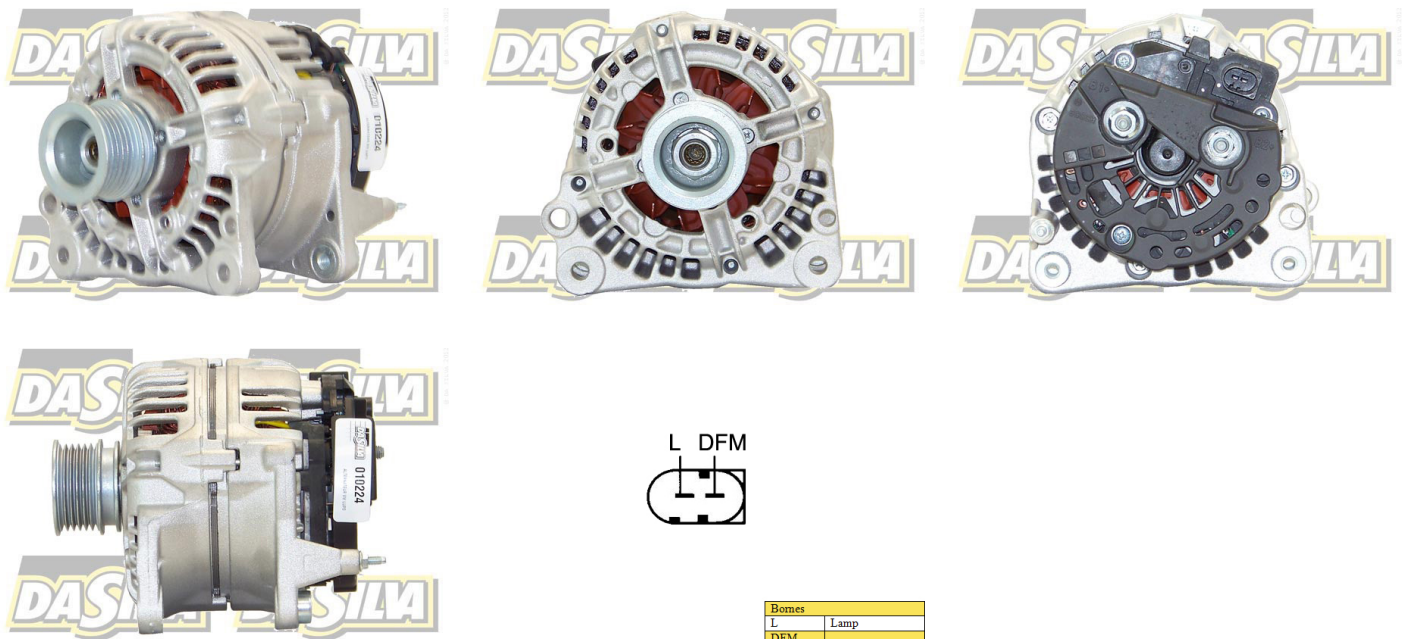


DONNEES TECHNIQUES

Courant de charge [A]	70
Type de réseau de bord	pour véhicules 12V
Type de poulie	PVR6
Pince	M8 B+
Connectique	PLUG650

PHOTOS




DOCUMENTS

BT-130 Refus des carcasses alternateurs/démarrEURS

APPLICATIONS

SEAT		
AROSA (6H) - 1.0	50 ch	05.1997 > 06.2004
AROSA (6H) - 1.4	60 ch	05.1997 > 06.2004
AROSA (6H) - 1.4 16V	100 ch	01.2000 > 06.2004
CORDOBA (96-02) 3/5 portes (6K2) - 1.0	50 ch	06.1999 > 10.2002
CORDOBA (96-02) 3/5 portes (6K2) - 1.4	60 ch	06.1999 > 10.2002
CORDOBA (96-02) 3/5 portes (6K2) - 1.4 16V	75 ch	05.2000 > 10.2002
	100 ch	02.2000 > 10.2002
CORDOBA (96-02) Vario (6K5) - 1.4	60 ch	06.1999 >
CORDOBA (96-02) Vario (6K5) - 1.4 16V	75 ch	06.1999 >
CORDOBA (96-02) Vario (6K5) - 1.6	75 ch	06.1999 >
IBIZA (99-02) (6K2, 6K/GP01) - 1.0	50 ch	08.1999 > 02.2002
IBIZA (99-02) (6K2, 6K/GP01) - 1.4	60 ch	08.1999 > 02.2002
IBIZA (99-02) (6K2, 6K/GP01) - 1.4 16V	75 ch	05.2000 > 02.2002
	100 ch	08.1999 > 02.2002
INCA (6K9) - 1.4 16V	75 ch	04.2000 >
SKODA		
OCTAVIA (96-10) (1U2) - 1.4	60 ch	04.1999 >
VOLKSWAGEN		
FLIGHT 3 volumes (6KV2) - 60 1.4	60 ch	12.1995 > 09.2001
FLIGHT 3 volumes (6KV2) - 75 1.4 16V	75 ch	10.1999 > 09.2001
GOLF (97-05) (1J1) - 1.6 16V	105 ch	02.2000 > 06.2005
GOLF (99-05) Break (1J5) - 1.6 16V	105 ch	02.2000 >
LUPO - 1.0	50 ch	09.1998 > 07.2005
LUPO - 1.4 16V	75 ch	09.1998 > 07.2005
	100 ch	08.1999 > 07.2005
POLO (94-99) (6N1) - 60 1.4	60 ch	07.1995 > 10.1999
POLO (99-02) (6N2) - 1.0	50 ch	10.1999 > 09.2001
POLO (99-02) (6N2) - 1.4	54 ch	10.1999 > 09.2001
	60 ch	10.1999 > 09.2001
POLO (99-02) (6N2) - 1.4 16V	75 ch	10.1999 > 09.2001
POLO (99-02) (6N2) - 1.6 16V GTI	125 ch	10.1999 > 09.2001
POLO (97-02) Variant (6KV5) - 1.4	60 ch	05.1997 > 09.2001
POLO (97-02) Variant (6KV5) - 1.4 16V	75 ch	10.1999 > 09.2001

 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.