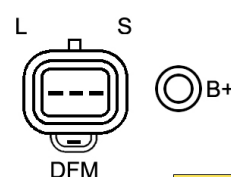


DONNEES TECHNIQUES

Alternator Charge Current [A]	105
Vehicle Main Current	for vehicles with 12V main current
Type de poulie	PVR6
Clamp	M6 B+
Plug Type ID	PLUG338

PHOTOS



Bornes	
B+	Positive
L	Lamp
S	Sensor
DFM	

DOCUMENTS

BT-130 Refus des carcasses alternateurs/démarrateurs

APPLICATIONS

FORD		
TRANSIT (00-06) Bus (FB/C/D/S/Z_ _) - 2.0 DI (F_E_, F_F_, F_G_)	75 ch	08.2000 >
	86 ch	08.2000 >
	100 ch	08.2000 >
TRANSIT (00-06) Bus (FB/C/D/S/Z_ _) - 2.0 TDCi (F_F_, F_E_, F_G_)	125 ch	08.2002 >
TRANSIT (00-06) Camionnette (FA_ _) - 2.0 DI (FAE_, FAF_, FAG_)	75 ch	08.2000 >
	86 ch	08.2000 >
	100 ch	08.2000 >
TRANSIT (00-06) Camionnette (FA_ _) - 2.0 TDCi	125 ch	08.2002 >
TRANSIT (00-06) Plateau (FM/N_ _) - 2.0 DI (F_E_, F_F_)	75 ch	08.2000 >
	86 ch	08.2000 >
	100 ch	08.2000 >
TRANSIT (00-06) Plateau (FM/N_ _) - 2.0 TDCi (F_E_, F_F_)	125 ch	08.2002 >

⚠ 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.