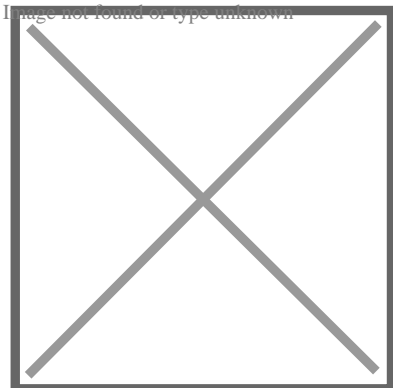


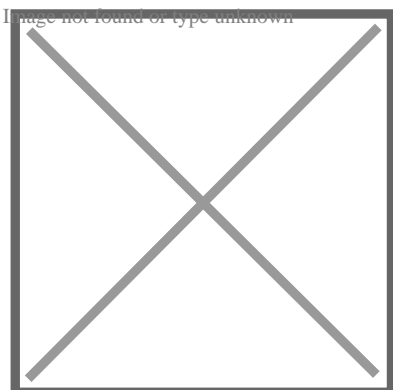


## NUESTROS LANZAMIENTOS - NOSSO



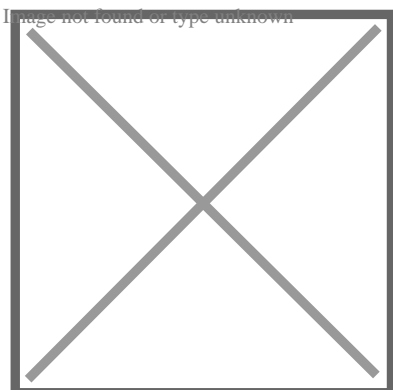
### ANB 325107

Voltaje (v) 12 , Amp. (A) 90 , Distancia A (mm) 100 , Distancia B (mm) - , Distancia C (mm) 76 , N° Ranuras 8 , Dimetro O.D1 (mm) 58 , Polea (tipo) Común , Diametro D.1 (mm) M10 , Distancia D.2 (mm) 10.2 , Distancia D.3 (mm) - , Distancia D.4 (mm) 10.5 , Largo L.1 (mm) ,  
Sistema: Bosch  
Alternador  
Volkswagen : 17.210  
Volkswagen : 17.220  
Volkswagen : 26.220



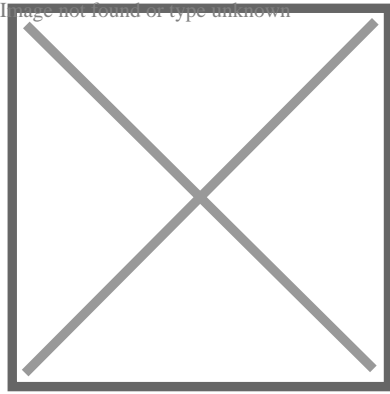
### ANB 325064

Voltaje (v) 12 , Amp. (A) 90 , Distancia A (mm) 104 , Distancia B (mm) - , Distancia C (mm) 76.5 , N° Ranuras 8 , Dimetro O.D1 (mm) 69 , Polea (tipo) Común , Diametro D.1 (mm) M8 , Distancia D.2 (mm) 11.5 , Distancia D.3 (mm) - , Distancia D.4 (mm) 11 , Largo L.1 (mm) 186 ,  
Sistema: Bosch  
Alternador  
Ford : F-14000 c/motor Cummins  
Ford : F-250  
Ford : F-4000  
Ford : F-350  
Ford : F-12000  
Ford : F-16000



### ANMI TB0091

Voltaje (v) 12 , Amp. (A) 80 , Distancia A (mm) 42 , Distancia B (mm) 17 , Distancia C (mm) 38.5 , N° Ranuras 5 , Dimetro O.D1 (mm) 65 , Polea (tipo) Común , Diametro D.1 (mm) M8 , Distancia D.2 (mm) M8 , Distancia D.3 (mm) - , Distancia D.4 (mm) 8.5 , Largo L.1 (mm) 164 ,  
Sistema: Mitsubishi  
Alternador  
Honda : Fit 1.5



### ANB 525091

Voltaje (v) 12 , Amp. (A) 140 , Distancia A (mm) 40 , Distancia B (mm) 14.5 , Distancia C (mm) 61 , N° Ranuras 6 , Dimetro O.D1 (mm) 56 , Polea (tipo) OAP , Diametro D.1 (mm) 8.5 , Distancia D.2 (mm) 8.5 , Distancia D.3 (mm) M8 , Distancia D.4 (mm) M8 , Largo L.1 (mm) 178 ,

Sistema: Bosch

Alternador

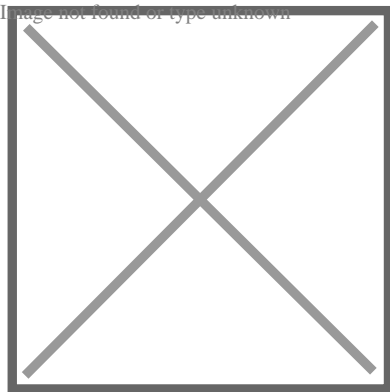
Audi :

Volkswagen : Passat

Volkswagen : Polo

Volkswagen : Golf

Volkswagen : Vento



### ANV 655635

Voltaje (v) 12 , Amp. (A) 90 , Distancia A (mm) 34 , Distancia B (mm) 13 , Distancia C (mm) 54 , N° Ranuras 4 , Dimetro O.D1 (mm) 58 , Polea (tipo) Común , Diametro D.1 (mm) M8 , Distancia D.2 (mm) 8.5 , Distancia D.3 (mm) - , Distancia D.4 (mm) 8.5 , Largo L.1 (mm) 173 ,

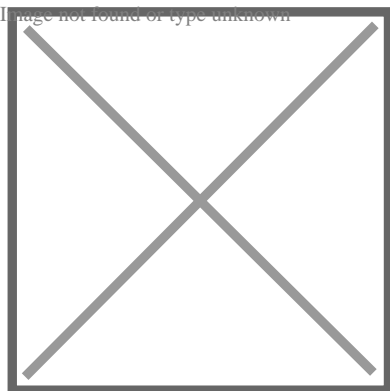
Sistema: Valeo

Alternador

Hyundai : Accent

Hyundai : i30

Hyundai : Tucson



### ANB BL0639

Voltaje (v) 12 , Amp. (A) 110 , Distancia A (mm) 43.5 , Distancia B (mm) 61 , Distancia C (mm) 74 , N° Ranuras 7 , Dimetro O.D1 (mm) 58.5 , Polea (tipo) OAP , Diametro D.1 (mm) 10.8\*12.8 , Distancia D.2 (mm) 10.3 , Distancia D.3 (mm) - , Distancia D.4 (mm) 12.3 , Largo L.1 (mm) 180 ,

Sistema: Bosch

Alternador

Ford : Ranger 2.2 TDCi

Ford : Ranger 3.2 TDCi

#### Pedro Nossovich y Cía.

##### Administración:

📍 Bv. Alvear 400. (X5900FWH) Villa María, Cba. Argentina.

☎ Tel. +54 (0353) 453.3555 📠 Fax +54 (0353) 453.4555

📠 Fax Pedidos: 0800-444-66776 ✉ info@nosso.com

##### Fábrica:

📍 Bv. Sarmiento 1239 (X5900AXC)

Villa María, Cba. Argentina.

☎ Tel./Fax +54 (0353) 453.3556



nosso.com