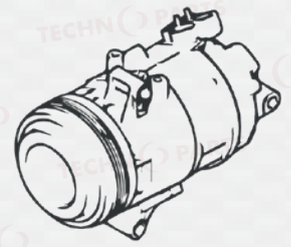


UNE GAMME SPÉCIFIQUE  
POUR LES PROFESSIONNELLS



## COMPRESSEUR A/C



Organe central du système de climatisation, celui-ci est le composant le plus complexe et le plus sollicité. Entraîné par le moteur du véhicule, il comprime et conduit le réfrigérant dans le système.

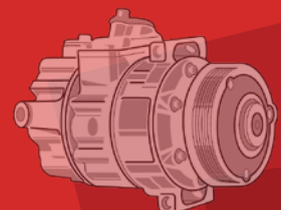
GAMME ÉTENDUE

CERTIFIÉE QUALITÉ

DISPONIBILITÉ PRODUIT

FIABILITÉ

TECHN-PARTS - 322 Rue René Panhard  
ZAC de la Rougemare - 27000 EVREUX  
[www.techn-parts.fr](http://www.techn-parts.fr)



Partie intégrante et essentielle du système de climatisation, le compresseur A/C va permettre de compresser le gaz basse pression de manière à l'échauffer et à le transformer en gaz haute pression.

Il existe trois types de compresseurs A/C :

- Le compresseur à piston
- Le compresseur à spirales
- Le compresseur à palettes

Les compresseurs A/C «échange standard» TECHN-PARTS sont issus d'un cahier des charges rigoureux.



## TOP VENTES

	REFERENCE	CONSTRUCTEUR	PRINCIPALES AFFECTATIONS
1	COMP00372	PSA	207 208 DS3 2008
2	COMP00740	RENAULT	SCENIC III MEGANE III
3	COMP00371	PSA	308 508 3008
4	COMP00537	VAG	GOLF V PASSAT A1 A3 Q3
5	COMP00998	PSA	C4 208 3008 DS3
6	COMP00124	VAG	GOLF VI A3 TIGUAN
7	COMP00824	RENAULT	SCENIC III MEGANE III
8	COMP00795	PSA	RCZ 308 C4 DS4
9	COMP00907	RENAULT	CLIO 4 MEGANE 3
10	COMP00966	RENAULT	SCENIC III MEGANE III
11	COMP00733	RENAULT	SCENIC III MEGANE III MB VITO
12	COMP00930	PSA	C4 308 3008
13	COMP00094	RENAULT NISSAN	SCENIC II QASHQAI
14	COMP00045	PSA	206 307 C3 NEMO
15	COMP00258	MERCEDES	VITO SPRINTER CLASSE C E

**159 RÉFÉRENCES,  
CETTE GAMME DE  
PRODUIT PERMET  
DE COUVRIR 87%  
DES BESOINS DU  
MARCHÉ.**

Votre distributeur