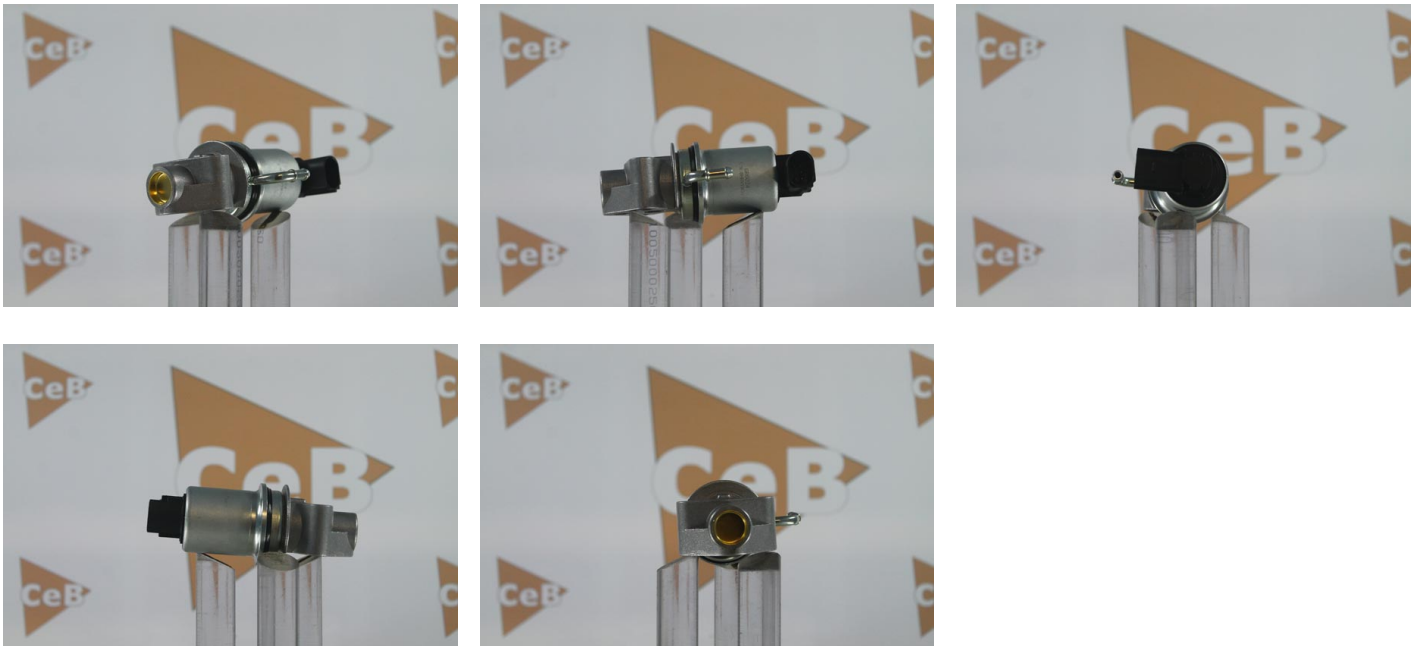


DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	électrique
Type de réseau de bord	pour véhicules 12V
Commande	Valve Magnétique
Nombres de pôles	5

PHOTOS




DOCUMENTS

CEB-03 Instructions de montage vanes EGR

APPLICATIONS

AUDI		
A3 (96-03) (8L1) - 1.6	101 ch	09.1996 > 08.2000
	102 ch	08.2000 >
A3 (03-12) (8P1) - 1.6	102 ch	01.2004 >
SEAT		
ALHAMBRA (96-10) (7V8, 7V9, 7M) - 2.0 i	115 ch	04.1996 >
ALTEA (5P1) - 1.6	102 ch	03.2004 >
CORDOBA (96-02) 3/5 portes (6K2) - 1.6	101 ch	06.1999 > 10.2002
	101 ch	06.1999 > 10.2002
	101 ch	06.1999 > 10.2002
	101 ch	06.1999 > 10.2002
CORDOBA (96-02) Vario (6K5) - 1.6	101 ch	06.1999 >
	101 ch	06.1999 >
	101 ch	06.1999 >
	101 ch	06.1999 >
IBIZA (99-02) (6K2, 6K/GP01) - 1.6	101 ch	08.1999 > 02.2002
	101 ch	08.1999 > 02.2002
	101 ch	08.1999 > 02.2002
	101 ch	08.1999 > 02.2002
LEON (98-06) (1M1) - 1.6	102 ch	10.2005 > 06.2006
TOLEDO (04-09) (5P2) - 1.6	102 ch	10.2004 > 05.2009
SKODA		
OCTAVIA (96-10) (1U2) - 1.6	102 ch	11.2000 >
OCTAVIA (96-10) Combi (1U5) - 1.6	102 ch	09.2000 >
VOLKSWAGEN		
BORA (1J2) - 1.6	101 ch	10.1998 > 05.2005
	102 ch	08.2000 > 05.2005
BORA Break (1J6) - 1.6	100 ch	05.1999 > 05.2005
	102 ch	08.2000 > 05.2005
GOLF (97-05) (1J1) - 1.6	100 ch	08.1997 > 02.2000
	102 ch	08.2000 > 06.2005
	102 ch	08.2000 > 06.2005
GOLF (99-05) Break (1J5) - 1.6	101 ch	05.1999 > 02.2000
	102 ch	08.2000 >
	102 ch	08.2000 >
GOLF (03-09) (1K1) - 1.6	102 ch	01.2004 >
GOLF (07-08) Break (1K5) - 1.6	102 ch	06.2007 >
NEW BEETLE (97-11) (9C1, 1C1) - 1.6	100 ch	10.1999 > 09.2000
	102 ch	06.2000 >
NEW BEETLE Cabriolet (1Y7) - 1.6	102 ch	01.2003 >
POLO (97-02) Variant (6KV5) - 1.6	101 ch	05.1997 > 09.2001
	101 ch	05.1997 > 09.2001
SHARAN (95-10) (7M8, 7M9, 7M6) - 2.0	115 ch	09.1995 >
TOURAN (06-10) (1T1, 1T2) - 1.6	102 ch	07.2003 >

 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.