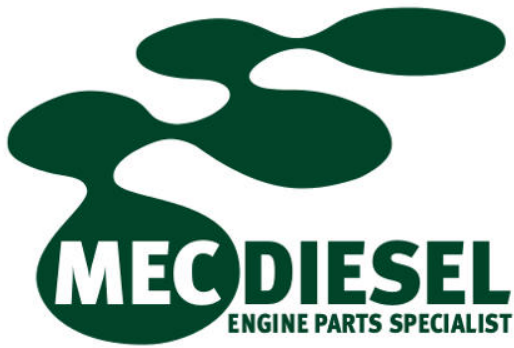


2014/15



# Catalogo Coppe Olio

## *Engine Oil Sumps Catalogue*



COMPANY WITH  
QUALITY SYSTEM  
CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001 =

[www.mecdiesel.it](http://www.mecdiesel.it)

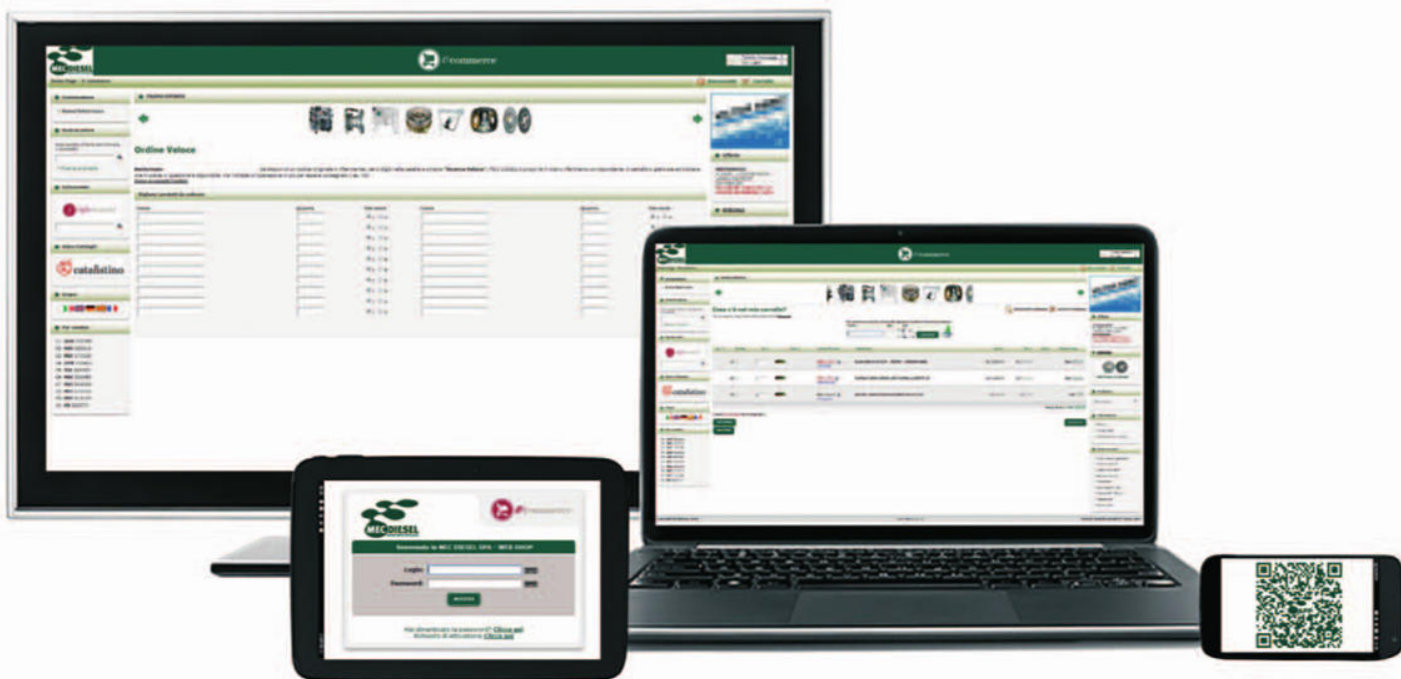
# MEC DIESEL: E-COMMERCE

## www.mecdiesel.it

Scopri nuovi elementi di valore - *Discover better value range of product*

### La Mec Diesel aperta 24 ore su 24 da pc, portatile, tablet, smartphone

*Mec Diesel available 24 hours a day  
on pc, notebook, tablet, smartphone*



La nuova applicazione di MEC DIESEL, leader nel mercato ricambi motori, vi fa conoscere meglio l'azienda torinese con un video della sede di Candiolo, dei magazzini e degli articoli in vendita. Nell'applicazione troverete anche l'elenco dei prodotti e attraverso le nostre pagine facebook e website potrete trovare tutte le novità e informazioni necessarie sull'azienda.

*The new application of MEC DIESEL, a leader in the spare part market, helps you learn more about the company based in Turin with a video of Candiolo office, warehouses and items for sale. There is also a list of products in the application and through our website and facebook pages you will find all the news and information you need about the company.*

È noto che **MEC-DIESEL** è in grado di fornire alla clientela una gamma ed una disponibilità di componenti motore ai massimi livelli del mercato di riferimento.

Partendo da questa base siamo in grado di offrire ora anche numerosi altri componenti di sistemi e apparati complementari al gruppo motopropulsore, più semplici da identificare e montare. Il nostro sito di e-commerce si sta migliorando per questo.

**MEC-DIESEL** is able to provide their customers with the product range and availability of engine components on the top level of the market.

*Besides we can offer many other components of the systems and complementary parts to the powertrain, easy to identify and to fit. Our e-commerce is getting better for this.*





**2014 / 15**

---

# **Catalogo Coppe Olio**

*Engine Oil Sumps Catalogue*

**AIFO / FPT**

**ALFA ROMEO**

**AUDI**

**CNH**

**FIAT**

**FORD**

**IVECO**

**LANCIA**

**MERCEDES**

**OPEL**

**RENAULT**

**SCANIA**

**SEAT**


**SKODA**

**VOLKSWAGEN**

**VOLVO**


## COPPE OLIO - Engine oil sumps

AIFO / FPT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000504042274</b>	INDUSTRIALE F4AE0684H / F4AE0684E	<b>190640</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps









### ALFA ROMEO

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000055200418</b>	MITO 2008> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.4	<b>190410</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### AUDI

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000038103601MA</b>	A3 (8L1) 1996>2003 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601MA</b>	TT - Roadster 1998>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>000000053103601</b>	100 - Avant (44-44Q-C3) 1982>1991 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.8	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	100 - Avant (4A-C4) 1990>1994 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 2.0	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	80 - Avant (8C-B4) 1991>1996 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6 /E-2.0 E/E16V 1.9 TD/TDI	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	80 (80-82-B1) 80/4000 (81-85-B2) 1972>1986 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3-1.5-1.6-1.8 CC/GTE-1.6 D	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	80 (89-89Q-8A-B3) 1986>1991 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8/S/E-2.0E/16V-1.6D-1.9D	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	90 (81-85-B2) 1984>1987 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i>	<b>190800</b>

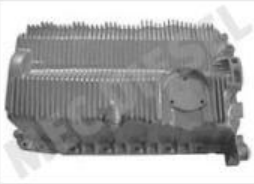




## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### AUDI

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000053103601</b>	90 (89-89Q-8A-B3) 1987>1991 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i>	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	A4 - Avant (8D2-8D5-B5) 1995>2001 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.9 TDI	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	A6 - Avant (4A-C4) 1994>1997 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 2.0 /16V-1.9 TDI	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	Cabriolet (8G7-B4) 1991>2000 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 2.0 E/16V-1.9 TDI	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	Coupé (81-85) 1980>1988 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8 GT	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	Coupé (89-8B) 1988>1996 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.8-2.0 /16V.	<b>190800</b>
	<b>0000038103601NA</b>	A3 (8L1) 1996>2003 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-1.9 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103603N</b>	A3 (8L1) 1996>2003 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-1.9 TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### AUDI

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000006A103601AR</b>	A3 (8P1) 05/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6	<b>190710</b>
	<b>0000003G103603H</b>	A1 (8X1) 05/2010> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6 TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	A3 (8P1) 05/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	TT - Roadster 1998>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0 TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000038103603AG</b>	A3 (8P1) 05/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-1.9/2.0 TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190730</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### FIAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000007762432</b>	Cinquecento (170) 1992>1998 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.1	<b>190230</b>
	<b>000000007762432</b>	Palio - Weekend 1997> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.1	<b>190230</b>
	<b>000000007762432</b>	Panda (141) 1980>2004 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 750-1.0-1.1	<b>190230</b>
	<b>000000007762432</b>	Panda (169) 2003> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.1	<b>190230</b>
	<b>000000007762432</b>	Punto (176) 2012> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.1	<b>190230</b>
	<b>000000007762432</b>	Seicento (187) 1998>2010 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.1	<b>190230</b>
	<b>000000007762432</b>	Tipo (160) 1987>1995 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.1	<b>190230</b>
	<b>000000007762432</b>	Uno (146) 1983>2010 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.0-1.1	<b>190230</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### FIAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000046515152</b>	Doblò 2000>2012 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 > 2004	<b>190190</b>
	<b>000000046515152</b>	Palio - Weekend 1997> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 > 2003	<b>190190</b>
	<b>000000046515152</b>	Panda (169) 2003> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 > 02/2005	<b>190190</b>
	<b>000000046515152</b>	Punto (176) 1993>1999 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2	<b>190190</b>
	<b>000000046515152</b>	Punto (188) 1993>1999 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 > 2003	<b>190190</b>
	<b>000000046515152</b>	Siena (178) 1996> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 > 2002	<b>190190</b>
	<b>000000046515152</b>	Strada (278) 1998> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 > 2005	<b>190190</b>
	<b>000000046515152</b>	Uno (146) 1983>2010 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 > 2003	<b>190190</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### FIAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000046515152</b>	Ypsilon (840A) 1995>2003 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2	<b>190190</b>
	<b>000000055200418</b>	500 Nuova (150) 10/2007> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Doblò 2000>2012 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 2004 >-1.4	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Fiorino Export 2004> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Grande Punto (199) 2005>2011 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2-1.4	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Idea (135) 2003> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.4	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Linea 06/2007> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.4	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Nuova Panda 2003> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 Benzina/GPL	<b>190410</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### FIAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000055200418</b>	nuovo Fiorino-Qubo 2007> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.4	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Palio - Weekend 1997> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.0-1.1-1.4	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Palio - Weekend 1997> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 2003 >	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Panda (169) 2003> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.1-1.2-1.4 Benzina / Metano	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Punto (188) 09/1999> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 2003 >	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Punto Evo 2009>2011 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2-1.4	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Siena (178) 1996> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 2002 >-1.4	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Strada (278) 1998> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 2005 >	<b>190410</b>











## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### FIAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000055200418</b>	Uno (146) 1983>2010 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2 2003 >	<b>190410</b>
	<b>000000046743794</b>	500 Nuova (150) 10/2007> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Doblò 2000>2012 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Grande Punto (199) 2005>2011 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Idea (135) 2003> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Palio 2002> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Panda (169) 2003> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Punto (188) 09/1999> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### FIAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000046743794</b>	Siena (178) 1996> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Strada (278) 1998> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>
	<b>000000007656708</b>	DEDRA  1.9 TD	<b>190280</b>
	<b>000000046744428</b>	DUCATO	<b>190290</b>
	<b>000000046744428</b>	FIORINO  1.9 TD	<b>190290</b>
	<b>000000046744428</b>	PUNTO	<b>190290</b>
	<b>000009659369480</b>	DUCATO 4HV PUMA  2.2 HDI KW 74 CV100	<b>190250</b>
	<b>000000504328878</b>	DUCATO F1AE0481  2.3 HPI	<b>190200</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### FIAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000504048131</b>	DUCATO F1CE0481  3.0 HPI	<b>190620</b>
	<b>000000500323326</b>	DUCATO 8140.43S  2.8 JTD Con 19 fori <i>With 19 holes</i>	<b>190050</b>
	<b>000000098488626</b>	DUCATO 8140.67  2.5 D Con 18 fori <i>With 18 holes</i>	<b>191000</b>
	<b>000000007301404</b>	DUCATO 8144.27/67  2.5 D / 2.5 TD Con 19 fori <i>With 19 holes</i>	<b>190110</b>
	<b>000001302825080</b>	DUCATO 1944-2001  1.9 TD	<b>190100</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### FORD

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000001086428</b>	EscortIV(AVF-ALF) 1985>1990 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	EscortIV(GAF-AWF-ABFT) 1985>1990 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	EscortV-VI-VII(AAL-ABL) 1990>2000 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	EscortV-VI-VII(AFL) 1990>2000 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	EscortV-VI-VII(ALL-AVL) 1990>2000 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	EscortV-VI-VII(GAL-ANL) 1990>2000 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	Fiesta I 1976>1986 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	Fiesta III (GFJ) 1989>1995 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.1-1.3 cc.	<b>190840</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### FORD

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000001086428</b>	Fiesta IV (JA-JB) 1995>2000 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	Ka (RB) 1996>2008 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	Orion II (AFF) 1985>1990 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000001086428</b>	Orion III (GAL) 1990>1993 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3	<b>190840</b>
	<b>000000051103601</b>	Galaxy (WGR) 1992>2006 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.9 TDI	<b>190720</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### IVECO

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>00000504306874</b>	DAILY 35S12 F1AE0481  2.3	<b>191130</b>
	<b>000005801556927</b>	DAILY F1CE0481  3.0	<b>190521</b>
	<b>000005801556928</b>	DAILY F1CE3481  3.0 EURO 5	<b>190750</b>
	<b>000000098420643</b>	DAILY 8140.07/27S/47/47R/67F/23/43/63MY' 96  2.5 D/2.5 TD/ 2.8 D/2.8 TD	<b>190560</b>
	<b>000000098420644</b>	DAILY 8140.21/27S/47/47R - DAILY 35.10/.5.12  2.5 TD	<b>190040</b>
	<b>000000099479940</b>	DAILY 8140.43B/C/S/N - 8140.63 C9/S9  2.8 D/2.8 TD/2.8 JTD	<b>190080</b>
	<b>000000099485706</b>	65E12/65E14 8040.45	<b>190070</b>
	<b>000000099485706</b>	75E12/75E14 8040.45	<b>190070</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### IVECO

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000004819237</b>	120E18 / 120E23 / 120E27 8060.25V - 8060.45S - 8060.45M	<b>190010</b>
	<b>000000004848303</b>	100E18 8060.25/45 - 8060.25R/45R - 8060.45B	<b>190020</b>
	<b>000000004848303</b>	120E21 8060.25/45 - 8060.25R/45R - 8060.45B	<b>190020</b>
	<b>000000004848303</b>	75E15 8060.25/45 - 8060.25R/45R - 8060.45B	<b>190020</b>
	<b>000000098421462</b>	315S BUS 8060.25	<b>190130</b>
	<b>000000504019866</b>	EUROTRAKKER / EUROTECH / EUROSTAR 8210.22/42	<b>190630</b>
	<b>000000504349107</b>	TECTOR F4AE0481A  4 CILINDRI Ø 102	<b>190660</b>
	<b>000000504349110</b>	TECTOR F4AE0681  6 CILINDRI Ø 102	<b>190670</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### IVECO

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000500362564</b>	TRAKKER/E.TRAK/TRAK MY2007/TRAK MY2013 F2BE0681  CURSOR 8	<b>190400</b>
	<b>000000099444004</b>	E.TECH/E.TRAK/TRAK MY2007/TRAK MY2013 F2BE3681 / F2BE0681  CURSOR 8	<b>190490</b>
	<b>000000099444004</b>	STRALIS/STRALIS MY2007/STRALIS MY2013 F2BE3681 / F2BE0681  CURSOR 8	<b>190490</b>
	<b>000000500327426</b>	203E.9.27 CNG/399.35MY WAY/ARWAY F2BE0642 / F2BE0682  CURSOR 8	<b>190220</b>
	<b>000000500327426</b>	CITELIS/CROSSWAY/EUROCLASS/EURORIDER/EVA F2BE0642 / F2BE0682  CURSOR 8	<b>190220</b>
	<b>000000504215710</b>	CITELIS / CITYCLASS / CREALIS / HEULIEZ F2BE3682 / F2BE0642  CURSOR 8	<b>190500</b>
	<b>000000500336615</b>	E.TECH/E.STAR/STRALIS F3AE0681 / F3AE3681  CURSOR 10	<b>190470</b>
	<b>000000504100102</b>	ARWAY / EURORIDER / EVADYS HD / MAGELYS HD F3AE3681/F4AE0682/F3AE3682 EURO 4  CURSOR 10	<b>190170</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### IVECO

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000504100102</b>	DOMINO HD / NEW DOMINO HD F3AE3681/F4AE0682/F3AE3682 EURO 4  CURSOR 10	<b>190170</b>
	<b>000000504024778</b>	E.TRAK/TRAKKER/STRALIS/E.STAR F3BE0681 / F3BE3681  CURSOR 13	<b>190460</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### LANCIA

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000007762432</b>	Ypsilon (840A) 1995>2003 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.1	<b>190230</b>
	<b>000000007762432</b>	Ypsilon 10 (156) 1985>1995 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.0-1.1	<b>190230</b>
	<b>000000046515152</b>	Ypsilon (843) 2003>2011 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2-1.4 > 09/2003	<b>190190</b>
	<b>000000055200418</b>	Musa (184) 10/2004> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	New Ypsilon 2011> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2	<b>190410</b>
	<b>000000055200418</b>	Ypsilon (843) 2003>2011 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.2-1.4 09/2003 >	<b>190410</b>
	<b>000000046743794</b>	Musa (184) 10/2004> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 SDI/MJT	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Ypsilon (843) 2003>2011 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 MJT	<b>190450</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### MERCEDES

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000004420100613</b>	OM 442 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> V8	<b>191110</b>
	<b>000004430100013</b>	OM 443 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> V10	<b>191190</b>
	<b>000004570142702</b>	AXOR OM 457 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i>	<b>191060</b>
	<b>000005410100713</b>	ACTROS OM 501 LA Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> V6 Con sensore livello olio inferiore <i>With middle oil sensor</i>	<b>191170</b>
	<b>000005410100713</b>	ACTROS OM 501 LA Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i> V6 Con sensore livello olio inferiore <i>With middle oil sensor</i>	<b>191220</b>
	<b>000005410101213</b>	ACTROS OM 501 LA Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i> V6 Con sensore livello olio laterale <i>With outside oil sensor</i>	<b>191150</b>
	<b>000005420100813</b>	ACTROS OM 502 LA Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i> V8 Con sensore olio inferiore <i>With middle oil sensor</i>	<b>191250</b>
	<b>000005420100813</b>	ACTROS OM 502 LA Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i> V8 Con sensore livello olio laterale <i>With outside oil sensor</i>	<b>191160</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### MERCEDES

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000009040103813</b>	ATEGO OM 904 LA Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i>	<b>191050</b>
	<b>000009060101013</b>	AXOR OM 906 LA Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i>	<b>191180</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### OPEL

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000046743794</b>	Agila (H00) 2000>2007 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 CDTI	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Astra H 03/2004> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 CDTI	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Combo Tour 10/2001> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 CDTI	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Corsa C (F08-F68-W5L) 2000>2006 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 CDTI	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Corsa D 07/2006> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 CDTI	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Meriva 2003>2010 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 CDTI	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Meriva B 06/2010> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 CDTI	<b>190450</b>
	<b>000000046743794</b>	Tigra Twintop 2004> Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3 CDTI	<b>190450</b>


## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### RENAULT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000007420801538</b>	PREMIUM DXI 11 Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i> 6 CILINDRI	<b>191200</b>








## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### SCANIA

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000001507199</b>	124 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i>	<b>191070</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps









### SEAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000038103601MA</b>	Cordoba (6K2/C2) 1993>2002 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601MA</b>	Ibiza III (6K1) 1993>2002 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601MA</b>	Ibiza IV (6L1) 2002>2009 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601MA</b>	Leon (1M1) 1999>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601MA</b>	Toledo II (1M2) 1999>2004 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Cordoba (6K2/C2) 1993>2002 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0-1.9 SDI/TDI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Ibiza III (6K1) 1993>2002 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-1.9 SDI/TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Ibiza IV (6L1) 2002>2009 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0-1.9 SDI/TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### SEAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000038103601NA</b>	Ibiza V (6J5) 03/2008> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Inca (6K9) 1995>2003 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 SDI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Leon (1M1) 1999>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-1.9 SDI/TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Toledo II (1M2) 1999>2004 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-1.9 SDI/TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103603N</b>	Alhambra (7V8-7V9) 1996>2010 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0 i. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>0000038103603N</b>	Cordoba (6K2/C2) 1993>2002 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>0000038103603N</b>	Ibiza IV (6L1) 2002>2009 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>0000038103603N</b>	Leon (1M1) 1999>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-1.9 SDI/TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### SEAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>00000038103603N</b>	Toledo II (1M2) 1999>2004 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-1.9 SDI/TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>000006A103601AR</b>	Altea (5P1) 03/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6	<b>190710</b>
	<b>000006A103601AR</b>	Leon (1P1) 05/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6	<b>190710</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Alhambra (710) 06/2010> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Altea (5P1) 03/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Ibiza V (6J5) 03/2008> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Leon (1P1) 05/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Toledo III (5P2) 2004>2009 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### SEAT

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000051103601</b>	Alhambra (7V8-7V9) 1996>2010 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i>	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Cordoba (6K2/C2) 1993>2002 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.8-2.0	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Ibiza II - III (6K1) 1993>2002 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.8-2.0	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Toledo I (1L) 1991>1999 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-2.0-1.9 TDI	<b>190720</b>
	<b>0000038103601AK</b>	Altea (5P1) 03/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>
	<b>0000038103601AK</b>	Leon (1P1) 05/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>
	<b>0000038103601AK</b>	Toledo III (5P2) 2004>2009 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### SKODA

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000038103601MA</b>	Octavia (1U) Familiare (1U5) 1997>2004 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Fabia (6Y2) 1999>2008 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0-1.9 SDI/TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Octavia (1U) Familiare (1U5) 1997>2004 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6 2.0-1.9 SDI/TDI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Roomster (5J) 05/2006> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>00000038103603N</b>	Fabia (6Y2) 1999>2008 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0-1.9 TDI RS. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>00000038103603N</b>	Octavia (1U) Familiare (1U5) 1997>2004 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0-1.9 SDI/TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>000006A103601AR</b>	Octavia (1Z3) Familiare (1Z5) 06/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6	<b>190710</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Fabia - Combi 12/2006> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>









## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### SKODA

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000003G103603H</b>	Octavia (1Z3) Familiare (1Z5) 06/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Roomster (5J) 05/2006> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Superb (3T4) Station Wagon (3T5) 03/2008> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Yeti 05/2009> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000038103601AK</b>	Octavia (1Z3) Familiare (1Z5) 06/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>
	<b>0000038103601AK</b>	Superb (3T4) Station Wagon (3T5) 03/2008> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>
	<b>0000038103603AG</b>	Octavia (1Z3) Familiare (1Z5) 06/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190730</b>
	<b>0000038103603AG</b>	Superb (3T4) Station Wagon (3T5) 03/2008> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190730</b>






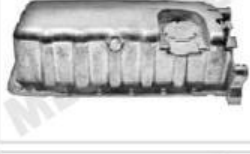


## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000038103601MA</b>	Bora (1J2-1J6) 1998>2005 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601MA</b>	Cabrio (1E7) 1997>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T/GTI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601MA</b>	Golf IV (1J1) Variant (1J5) 1997>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T/GTI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601MA</b>	NewBeetle(9C1-1C1-1) Cabrio (1Y7) 01/1998> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 T. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>0000038103601MA</b>	Polo (9N) 10/2001> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.8 GTI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190830</b>
	<b>000000053103601</b>	Golf I (17) Cabrio (155) 1974>1985 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	Passat (32) Variant (33) 1973>1981 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3-1.5-1.6-1.5 D	<b>190800</b>
	<b>000000053103601</b>	Passat Variant (32B) 1980>1989 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3-1.6-1.8-1.6 D	<b>190800</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps









### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000053103601</b>	Santana (32B) 1981>1985 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.3-1.6-1.8-1.6 D	<b>190800</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Bora (1J2-1J6) 1998>2005 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0-1.9 SDI/TDI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Cabrio (1E7) 1997>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0-1.9 SDI/TDI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Caddy II (9K9-9U7) 1995>2004 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 SDI/TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Fox (5Z1) 12/2007> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 D. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Golf IV (1J1) Variant (1J5) 1997>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0-1.9 SDI/TDI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	NewBetle(9C1-1C1-1) Cabrio (1Y7) 01/1998> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.-2.0-1.9 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Polo (9N) 10/2001> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0-1.9 SDI/TDI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000038103601NA</b>	Polo Classic Variant (6KV2, 6KV5) 1995>2001 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-1.9 SDI/TDI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>0000038103601NA</b>	Sharan (7M8-7M9) 1995>2000 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190810</b>
	<b>00000038103603N</b>	Bora (1J2-1J6) 1998>2005 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0-1.9 SDI/TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>00000038103603N</b>	Cabrio (1E7) 1997>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0-1.9 SDI/TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>00000038103603N</b>	Golf IV (1J1) Variant (1J5) 1997>2006 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0-1.9 SDI/TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>00000038103603N</b>	NewBetle(9C1-1C1-1) Cabrio (1Y7) 01/1998> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0-1.9 TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>00000038103603N</b>	Polo (9N) 10/2001> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 SDI/TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>
	<b>00000038103603N</b>	Sharan (7M8-7M9) 1995>2000 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0 Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190820</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000006A103601AR</b>	Caddy III (2KA-2KB) 03/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0 EcoFuel	<b>190710</b>
	<b>000006A103601AR</b>	Golf Plus 01/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6	<b>190710</b>
	<b>000006A103601AR</b>	Golf V (1K1) Variant (1K5) 10/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6	<b>190710</b>
	<b>000006A103601AR</b>	Golf VI (5K1) Variant (AJ5) 10/2008> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6	<b>190710</b>
	<b>000006A103601AR</b>	Jetta III (1K2) 2005>2010 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6	<b>190710</b>
	<b>000006A103601AR</b>	Passat (3C2) Variant (3C5) 03/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6	<b>190710</b>
	<b>000006A103601AR</b>	Touran(1T1-1T2-IT3) 02/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6-2.0 EcoFuel	<b>190710</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Caddy III (2KA-2KB) 03/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000003G103603H</b>	Eos (1F7-1F8) 03/2006> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Golf Plus 01/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Golf V (1K1) Variant (1K5) 10/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Golf VI (5K1) Variant (AJ5) 10/2008> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Jetta III (1K2) 2005>2010 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Jetta IV (162) 06/2010> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Passat (3C2) Variant (3C5) 03/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Passat CC 06/2008> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000003G103603H</b>	Polo (6R) 06/2009> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Scirocco (137) 05/2008> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Sharan (7N) 05/2010> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Tiguan (5N) 09/2007> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>0000003G103603H</b>	Touran(1T1-1T2-IT3) 02/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.6/1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190700</b>
	<b>000000051103601</b>	Cabrio (1E7) 1991>1999 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-2.0 1.9 D/TD/TDI	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Cabrio (1E7) 1997>2006 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-2.0-1.9 TDI	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Caddy I (14) 1982>1992 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-1.6 D	<b>190720</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000051103601</b>	Caddy II (9K9-9U7) 1995>2004 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.9 D	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Corrado (53I) 1987>1995 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.8-2.0	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Golf I (17) Cabrio (155) 1974>1985 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Golf II (19E-1G1) 1983>1992 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-1.6 D	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Golf III (1H1) Variant (1H5) 1991>1999 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-2.0 1.9 D/TD/TDI	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Golf IV (1J1) Variant (1J5) 1997>2006 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-2.0-1.9 TDI	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Jetta I (17) 1979>1985 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.7	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Jetta II (19E-1G2) 1984>1992 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-1.6 D	<b>190720</b>



## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000051103601</b>	Passat (3A2, 35I) 1988>1997 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-2.0 1.9 D/TDI	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Polo Classic Variant (6KV2, 6KV5) 1995>2001 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-2.0-1.9 D	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Scirocco (53-53B) 1974>1992 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Sharan (7M8-7M9) 1995>2000 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.9 D/TDI	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Variant (3A5, 35I) 1988>1997 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-2.0 1.9 D/TDI	<b>190720</b>
	<b>000000051103601</b>	Vento (1H2) 1991>1998 Coppa olio in lamiera / <i>Metal sheet oil sump</i> 1.6-1.8-2.0 1.9 D/TDI	<b>190720</b>
	<b>0000038103601AK</b>	Caddy III (2KA-2KB) 03/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI-2.0 SD. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>
	<b>0000038103601AK</b>	Golf Plus 01/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>


## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000038103601AK</b>	Golf V (1K1) Variant (1K5) 10/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI-2.0 SDI/TDI Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>
	<b>0000038103601AK</b>	Jetta III (1K2) 2005>2010 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>
	<b>0000038103601AK</b>	Passat (3C2) Variant (3C5) 03/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI. Senza foro per sensore livello olio <i>Without oil sensor hole</i>	<b>190740</b>
	<b>0000038103603AG</b>	Caddy III (2KA-2KB) 03/2004> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI-2.0 SDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190730</b>
	<b>0000038103603AG</b>	Golf Plus 01/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190730</b>
	<b>0000038103603AG</b>	Golf V (1K1) Variant (1K5) 10/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI-2.0 SDI/TDI Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190730</b>
	<b>0000038103603AG</b>	Jetta III (1K2) 2005>2010 Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190730</b>
	<b>0000038103603AG</b>	Passat (3C2) Variant (3C5) 03/2005> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190730</b>





## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLKSWAGEN

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>0000038103603AG</b>	Touran(1T1-1T2-IT3) 02/2003> Coppa olio in alluminio / <i>Aluminium oil sump</i> 1.9/2.0 TDI. Con foro per sensore livello olio <i>With oil sensor hole</i>	<b>190730</b>

## COPPE OLIO - Engine oil sumps

### VOLVO

COPPA OLIO OIL SUMP	CODICE CODE	APPLICAZIONE APPLICATION	CODICE INTERNO INTERNAL CODE
	<b>000000020702520</b>	FH D12 Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i> 6 CILINDRI	<b>191230</b>
	<b>000000020702520</b>	FM D12 Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i> 6 CILINDRI	<b>191230</b>
	<b>000000020801538</b>	FH / FM D9 / D11 Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i> 6 CILINDRI	<b>191200</b>
	<b>000000021368390</b>	FH D13 Coppa olio in plastica / <i>Plastic oil sump</i> 6 CILINDRI	<b>191210</b>





## Sigillanti e Rimuovi Sigillanti

### *Sealing compounds and sealant remover*



## SIGILLANTI E RIMUOVI SIGILLANTI - Sealing compounds and sealant remover

**REINZOSIL** Code 902400 Tubetto / Tube 70 ml  
Code 902401 Bomboletta / Pressurized dispenser 200 ml



Sigillante siliconico a rapido indurimento per sigillare giunti piani con fessura (anche senza dover smontare i componenti).

**Resistente alle temperature da -50 °C a +300 °C (picchi di temperatura di durata limitata)**

*Solvent-free, permanently elastic, fast-hardening silicon sealing compound for sealing flat surfaces where there is a sealing gap (can also be applied to assembled components).*

**High thermal stability from -50 °C to +300 °C (brief peak temperature)**

**REINZOSIL-t** Code 902406 Tubetto / Tube 70 ml



Sigillante siliconico trasparente a rapido indurimento per sigillare giunti piani con fessura (anche senza dover smontare i componenti).

**Resistente alle temperature da -50 °C a +200 °C (picchi di temperatura di durata limitata)**

*Transparent, solvent-free, permanently elastic, fast-hardening silicon sealing compound for sealing flat surfaces where there is a sealing gap (can also be applied to assembled components).*

**High thermal stability from -50 °C to +200 °C (brief peak temperature)**

## SIGILLANTI E RIMUOVI SIGILLANTI - Sealing compounds and sealant remover

**REINZOPLAST** Code 902404 Tubetto / Tube 80 ml  
Code 902405 Cartuccia / Cartridge 300 ml



Sigillante poliuretano privo di solventi non indurente e con plasticità permanente, dalle ottime caratteristiche di fluidità per giunti sotto sforzo senza fessura, ad es. per giunti sottoposti a vibrazioni.

**Resistente alle temperature da -50 °C a +300 °C (picchi di temperatura di durata limitata)**

*Solvent-free, permanently plastic, non-hardening, polyurethane sealing compound with high viscosity, for highly-stressed sealing joints without a sealing gap, such as joints that are subject to vibrations.*

**High thermal stability from -50 °C to +300 °C (brief peak temperature)**

**RE-MOVE** Code 902402 Bomboletta spray / Spray can 300 ml



Rimuovi sigillanti particolarmente efficace e dai consumi contenuti a base di soluzione eterica e gas propellente.

Per rimuovere guarnizioni, resti di guarnizioni e sigillanti. Adatto anche per rimuovere colle, residui di resina e di vernice. Utilizzabile nei veicoli e nei motori di tutti i costruttori.

*Highly effective and long-lasting sealant remover on an ether solvent and propellant base.*

*For removing gaskets, gasket remnants and sealing compounds. Also for removing glue, resin and paint residue. All-purpose application for use with all makes of engines and vehicles.*



## SIGILLANTI E RIMUOVI SIGILLANTI - Sealing compounds and sealant remover

Code 902408 Kit di riparazione XL / *Reparaturkits XL*

Code 902409 Kit di riparazione XXL / *Reparaturkits XXL*



I kit di riparazione XL e XXL contengono materiali di tenuta con e senza fili metallici e sono disponibili nei pratici formati A4 (XL) e A3 (XXL).

La selezione di materiali, spessori e dimensioni dei kit XL è destinata ai piccoli interventi di riparazione, mentre il kit XXL è ideale per componenti di diametro maggiore.

*The XL and XXL repair kits contain gasket materials with or without metal supports in a handy A4 (XL) or (XXL) format.*

*The material, thickness, and size specifications of the XL repair kit are intended for use in smaller repairs, and for larger components in the case of XXL.*



# Condizioni generali di vendita della MEC-DIESEL S.p.A.

## Ordini

Gli ordini si intendono accettati solo dopo nostra approvazione, che può essere tacita con l'evasione dell'ordine od esplicita con conferma scritta. La merce offerta per pronta spedizione o consegna si intende sempre con la clausola "per quanto in tempo e salvo il venduto". L'evasione degli ordini avviene sempre a prescindere dalla quantità ordinata, in confezioni standard o multipli di esse; qualora il committente esiga confezioni in quantità differenti dalle standard, le stesse verranno approntate come richieste ma senza sconti di quantità e salvo maggiori addebiti per costi di gestione. In caso di mancato ritiro delle merci ordinate, da parte nostra potremmo pretendere l'esecuzione del contratto oppure la sua risoluzione: in quest'ultimo caso il committente dovrà corrispondere il 20% dell'importo delle forniture a titolo di penale.

## Prezzi

I prezzi s'intendono per merce resa franco nostro magazzino. I prezzi esposti a listino hanno la stessa validità del listino stesso, i prezzi relativi a nostre offerte verbali o scritte non possono avere validità superiore a trenta giorni di calendario, salvo periodo inferiore da noi specificato in fase d'offerta. In ogni caso i prezzi esposti o comunicati possono subire variazioni senza preavviso per improvvisa variazione del costo della materia prima, dei costi di produzione, per improvvisa variazione dei costi all'origine o variazioni repentine del tasso di cambio della nostra moneta per quanto riguarda i prodotti da noi commercializzati e/o importati.

## Spedizione ed imballo

Il concorso per spese confezione ed imballo e le eventuali casse fumigate verranno addebitati specificatamente al committente.

## Interessi di mora

Il mancato rispetto dei termini di pagamento riportati in fattura viene considerato come condizione sufficiente per la messa in mora senza altro avviso, in conseguenza dal giorno successivo alla scadenza pattuita viene conteggiato il periodo di mora sino al momento della reale disponibilità da parte nostra della cifra dovuta; il tasso d'interesse che verrà applicato per ritardato pagamento sarà quello di cui all'art. 5 D.Lgs. 231/2002, determinato in misura pari al saggio d'interesse del principale strumento di rifinanziamento della BCE applicato alla sua più recente operazione di rifinanziamento principale effettuata il primo giorno di calendario del semestre in questione, maggiorato di sette punti percentuali.

## Clausola di riservato dominio

Tutti i nostri materiali sono venduti con patto di riservato dominio. Pertanto sino a che non saranno integralmente pagate le fatture, i materiali s'intendono di nostra proprietà.

## Consegna

I termini di consegna non sono tassativi e pertanto devono intendersi approssimativi; verificandosi casi fortuiti o di forza maggiore (compreso il caso di guerra, di mobilitazione o di requisizione) ci riserviamo il diritto di annullare in tutto od in parte le ordinazioni, senza che il committente possa richiedere risarcimento di qualsiasi danno. Le avarie alle macchine, le interruzioni o limitazioni di energia elettrica o gas, i ritardi o l'insufficienza dei vagoni ferroviari e mezzi di trasporto, nonché qualsiasi fatto accidentale da cui esuli la nostra colpa costituiscono casi fortuiti e di forza maggiore.

## Spedizione

La merce viaggia sempre a rischio e pericolo del committente, viene esclusa ogni nostra responsabilità, anche in caso di vendita franco destino o stazione arrivo. È dovere del committente verificare le condizioni dei colli prima del ritiro, facendo le dovute riserve a chi di ragione in caso di differenze di peso o di constatate avarie. Eventuali assicurazioni sono a carico del committente e devono essere richieste esplicitamente nell'ordine. In caso di mancata indicazione da parte del committente delle modalità di spedizione, agiremo su nostra iniziativa al meglio nell'interesse del committente, ma senza alcuna responsabilità per quanto riguarda le tariffe e la via di trasporto prescelta.

## Reclami e resi

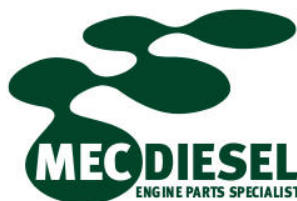
I reclami dovranno pervenire entro cinque giorni dal ricevimento della merce. Per nessun motivo sarà accettata di ritorno, senza nostra autorizzazione scritta, merce regolarmente ordinata. I resi per errore del cliente dovranno pervenire entro cinque giorni di calendario dalla data della consegna a cura e spese del cliente. Sui resi per errore del cliente verrà effettuato l'accredito a scadenza dell'80% dell'importo, trattenendo il 20% con un minimo comunque di 50,00 Euro a titolo di rimborso spese commerciali, amministrative e di riconfezionamento.

## Garanzia

Garantiamo i nostri prodotti contro i difetti di fabbricazione per un anno dalla data della fattura, ma in ogni caso la nostra responsabilità è limitata alla sostituzione gratuita, dei particolari da noi fabbricati o commercializzati, purché non siano stati modificati, manomessi o ne sia stato fatto un uso improprio. In caso di indisponibilità dei medesimi particolari per la sostituzione, la garanzia sarà limitata alla restituzione dell'intero prezzo pagato dal cliente per l'acquisto. Non viene comunque accettata alcuna responsabilità per qualunque conseguenza e/o danno derivante dalla merce fornita, compresi, a titolo esemplificativo e non esaustivo: costi di mano d'opera per smontaggi e/o montaggi, costi di selezione, costi per l'eventuale acquisto di parti complementari e costi per fermi di produzione. Le caratteristiche, le prestazioni, i pesi e le misure indicati nei cataloghi si intendono del tutto indicativi ed approssimativi e possono variare senza preavviso. Per materiali non di nostra fabbricazione, la garanzia viene concessa con tutte le limitazioni che ci dovessero essere imposte dai nostri fornitori. Ai fini della garanzia dovrà obbligatoriamente essere resa la merce di cui si chiede la sostituzione, in assenza di restituzione non potrà operare la garanzia.

Foro competente – Per ogni controversia si applica la legislazione italiana ed è competente il Foro di Torino.

*N.B.: Le suddette condizioni si intendono accettate integralmente ed incondizionatamente con l'emissione di ordinazione scritta o verbale, salvo nostre specifiche deroghe scritte. Si accettano specificamente ad ogni effetto di legge le condizioni relative al Foro competente le clausole nella parte in cui viene esclusa la facoltà dell'acquirente di chiedere il risarcimento dei danni ed esclusa la responsabilità di Mec-Diesel s.p.a., nonché la durata e le condizioni di garanzia e le limitazioni previste (Consegna - Reclami e resi – Garanzia).*





# MEC-DIESEL S.p.A. General Sales Terms

## Orders

Orders shall be rated as accepted only upon our approval, which can be given either tacitly, by filling the order, or explicitly, through a written confirmation. The goods offered, ready for shipment or delivery, are always to be construed as "subject to the period of validity and availability in stock". Regardless of the quantity ordered, all orders are always filled with goods in standard packages or multiples thereof; if the buyer requests quantities other than as contained in our standard packages, the goods shall be packaged and supplied as requested but without any quantity discount and subject to higher charges for management costs. If the goods ordered are not collected, we shall have the right to request either the execution or the termination of the contract; in the latter case, the buyer shall pay a penalty corresponding to 20% of the amount due for the goods ordered.

## Prices

Prices are quoted for goods free ex our warehouse. The prices given in our price list have the same validity as the price list itself. The period of validity of the prices quoted in our verbal or written offers cannot exceed 30 calendar days, unless a shorter period has been specified at the offer stage. At all events, the prices given or communicated may undergo variations without warning due to sudden variations in the prices of raw materials, production costs, costs at the origin or, where the products we market and/or import are concerned, sudden variations in the exchange rate of our currency.

## Shipment and packaging

Contributions for packaging and shipment costs and, if applicable, for fumigated crates, shall be charged specifically to the buyer.

## Late payment charges

Failure to comply with the payment terms specified on the invoice is a sufficient condition for placement in arrears without further notice; accordingly, the late payment period shall be deemed to elapse from the day after the due date agreed upon to the time the amount due actually becomes available to us; the interest rate applied for late payments shall correspond to the rate provided by Art. 5 Legislative Decree 231/2002, determined to an extent equal to the ECB's main refinancing tool applied to its most recent main refinancing operation carried out the first calendar day of the half-year in question, plus seven percentage points.

## Lien clause

Our materials are sold subject to lien. Accordingly, until the invoices have been paid in full, the materials shall remain our property.

## Delivery

The terms of delivery are not mandatory and shall be construed as indicative. If any accidental or force majeure events occur (including war, mobilisation or expropriation), we reserve the right to cancel the orders either fully or partly, without the buyer being entitled to seeking any reimbursement for damages. Machine failures, outages or restrictions in the supply of electric power or gas, delays or insufficient capacity of railroad cars or other means of transport, as well as any other accidental event for which our company is not responsible shall be construed as fortuitous or force majeure events.

## Shipment

All goods travel at the buyer's risk, any liability on our part being ruled out, even in the case of delivery free at destination or at the station of arrival. The buyer is responsible for verifying the conditions of the packages before collecting them, expressing the appropriate reservations to the persons responsible in the event of any differences in weight or any damage being observed. Insurance coverage shall be at the expenses of the buyer and shall be requested expressly in the order. If a buyer fails to specify the desired shipment modalities, we shall act of our own initiative in the best interest of the buyer, without, however, assuming any responsibility for the rates applied and the transport route selected.

## Complaints and returns

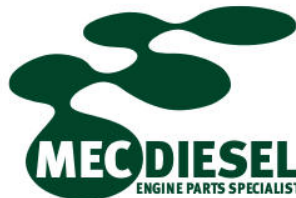
No complaints shall be accepted after five days of receipt of the goods. If the goods have been ordered regularly, no returns shall be accepted for any reason whatsoever without our prior written authorisation. Returns caused by incorrect customer orders, shall be accepted within five calendar days from the date of delivery. Customers shall pay whole shipping costs. 20% of the value of the purchased goods will be charged in case the customer decides to return them, subject to a minimum recoupment of 50.00 Euro as reimbursement for commercial, administrative and repackaging expenses.

## Warranty

Our products are one year guaranteed from the invoice date against manufacturing defects, but in any case our liability is limited to free replacement of the parts that we produce and/or market, provided that such parts have not been altered, tampered with or used in an improper manner. In case of unavailability of the same parts for replacement, warranty shall be limited to refund the whole price paid by customer for purchasing them. No liability shall be accepted under any circumstances for any consequences and/or damage arising from the goods supplied, including, but not limited to: labour costs for assembly and/or disassembly processes, sorting costs, costs incurred for the purchase of complementary parts, downtime costs. The technical data, performances, weights and dimensions specified in the catalogues are merely indicative and approximate, and are subject to changes without warning. For materials not of our production, the warranty is granted with all the limitations as may be imposed by our suppliers. For the purpose of the warranty, all goods which requires replacing shall be returns. In absence of return, warranty will be not applied.

Competent court – Any disputes shall be brought before the Court of Turin.

*N.B. The above terms shall be construed as accepted in full and unconditionally through the issuing of a written or verbal order, save for specific written waivers on our part. The terms regarding the Competent Court and shipment terms with regard to the clause that excludes the buyer's right to seek damage, also disclaims Mec-Diesel SpA responsibility, duration and conditions of warranty and estimated limitations (Delivery – Complaints and Returns – Warranty) are accepted specifically and to all legal intents and purposes.*







**MOTORI DIESEL E RICAMBI  
PER AUTOCARRI,  
VEICOLI COMMERCIALI,  
VETTURE ED  
APPLICAZIONI INDUSTRIALI**

**DIESEL ENGINES AND SPARE PARTS  
FOR TRUCKS,  
COMMERCIAL VEHICLES,  
PASSENGER CARS AND  
INDUSTRIAL APPLICATION**



**MOTORI COMPLETI  
MOTORI SEMICOMPLETI  
MOTORI ALLEGGERITI**  
COMPLETE ENGINES  
LONGBLOCKS  
SHORTBLOCKS

Cursor 8/10/13



**MOTORI COMPLETI  
MOTORI SEMICOMPLETI  
MOTORI ALLEGGERITI**  
COMPLETE ENGINES  
LONGBLOCKS  
SHORTBLOCKS

Tector/Nef 4/6 cilindri/cylinders



**MOTORI COMPLETI  
MOTORI SEMICOMPLETI  
MOTORI ALLEGGERITI**  
COMPLETE ENGINES  
LONGBLOCKS  
SHORTBLOCKS

Iveco Daily F1AE/F1CE0481  
Fiat Ducato F1AE/F1CE0481



**TESTE CILINDRI  
CYLINDER HEADS**

Aifo, New Holland, Iveco, Fiat, Mitsubishi,  
Man, Mercedes, Ford, Nissan, Renault,  
Scania, Volvo, Volkswagen



**ALBERI MOTORE  
CRANKSHAFTS**

Aifo, New Holland, Iveco, Fiat, Mitsubishi,  
Man, Mercedes, Ford, Nissan, Renault,  
Scania, Volvo, Volkswagen



**KIT RETTIFICA MOTORE  
ENGINE REPAIR KIT**

Aifo, New Holland, Daf, Iveco, Fiat,  
Mitsubishi, Man, Mercedes, Ford, Renault,  
Scania, Smart, Volvo, Volkswagen



**SERIE GUARNIZIONI  
GASKETS**

Aifo, New Holland, Daf, Iveco, Fiat,  
Mitsubishi, Man, Mercedes, Ford, Renault,  
Scania, Smart, Volvo, Volkswagen



**VOLANI  
FLYWHEELS**

Aifo, New Holland, Iveco, Fiat, Man,  
Mercedes



**KIT FRIZIONI  
CLUTCHES**

per/for Iveco RANGE



**ALBERO DISTRIBUZIONE  
CAMSHAFTS**

Autocarri, veicoli industriali e vetture  
Trucks, commercial vehicles  
and passenger cars



**KIT DISTRIBUZIONE  
DISTRIBUTION KITS**

Alfa, BMW, Citroen, Iveco, Fiat  
Mitsubishi, Mercedes, Nissan,  
Opel, Ford, Renault, Smart  
Seat, Skoda, Toyota, Volkswagen



**TENDICINGHIA, KIT SERVIZI  
BELTS AND BELT TENSIONERS**

Autocarri, veicoli industriali e vetture  
Trucks, commercial vehicles  
and passenger cars



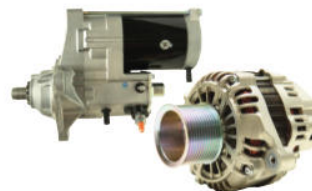
**TURBOSOFFIANTI  
TURBOCHARGERS**

Autocarri, veicoli industriali  
e vetture  
Trucks, commercial vehicles  
and passenger cars



**INIEZIONE E COMMON RAIL  
INJECTION AND COMMON RAIL**

Aifo, New Holland, Iveco,  
Fiat, Man, Mercedes, Scania



**MOTORINI AVVIAMENTO,  
ALTERNATORI  
STARTERS  
ALTERNATORS**

Autocarri, veicoli industriali e vetture  
Trucks, commercial vehicles  
and passenger cars



**POMPE ACQUA E OLIO  
OIL AND WATER PUMPS**

Autocarri, veicoli industriali e vetture  
Trucks, commercial vehicles  
and passenger cars



**ALZACABINA  
TILTING CABS**

Daf, Iveco, Renault Truck, Scania, Volvo



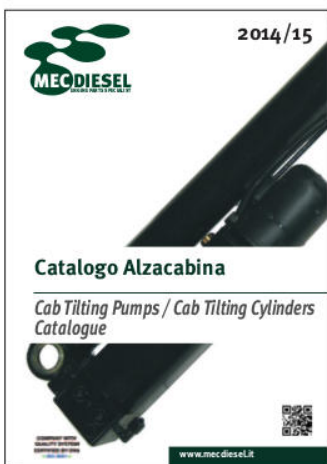
**FILTRI  
FILTERS**

Autocarri, veicoli industriali e vetture  
Trucks, commercial vehicles  
and passenger cars



Via Sestriere, 3  
10060 Candiolo (Torino) Italy  
Tel. +39 011 3972132  
Fax +39 011 3971342  
[www.mecdieisel.it](http://www.mecdieisel.it)  
[commerciale@mecdieisel.it](mailto:commerciale@mecdieisel.it)  
[export@mecdieisel.it](mailto:export@mecdieisel.it)

# MEC DIESEL: ENGINE PARTS SPECIALIST



Via Sestriere, 3  
10060 Candiolo (Torino) Italy  
Tel. +39 011 3972132  
Fax +39 011 3971342  
[www.mecdiezel.it](http://www.mecdiezel.it)  
[commerciale@mecdiezel.it](mailto:commerciale@mecdiezel.it)  
[export@mecdiezel.it](mailto:export@mecdiezel.it)