

2024

CATALOGO GENERALE
GENERAL CATALOG



tel-fax. 059.330105
www.igmasnc.com
info@igmasnc.com

INDICE

CENTRALINE

- [Centraline Landi](#)
- [Centraline Brc](#)
- [Centraline Landi Venturi](#)

CABLAGGI & CONNETTORI

- [Cablaggi](#)
- [Connettori](#)

COMMUTATORI

- [Commutatori impianto sequenziale](#)
- [Commutatori impianto venturi](#)

SENSORI

- [Sensori di pressione/temperatura](#)
- [Sensori di livello gpl](#)
- [Sensori Livello Metano](#)

INIETTORI

- [Iniettori singoli Landi](#)
- [Iniettori singoli Brc](#)
- [Iniettori singoli GasComp](#)

RAIL INIETTORI

- [Rail iniettori Eco/Evo](#)
- [Rail iniettori GasComp](#)
- [Rail iniettori Girls](#)

ACCESSORI INIETTORI

- [Ugelli calibrati iniettori Evo](#)
- [Ugelli calibrati iniettori M 8x1](#)
- [Innesti collettore](#)
- [Tappi iniettori](#)
- [Raccordi iniettori](#)
- [Bobine iniettori](#)
- [Armature iniettori](#)
- [Revisione iniettori](#)

RIDUTTORI

- [Riduttori sequenziali gpl Landi](#)
- [Riduttori sequenziali gpl Brc](#)
- [Riduttori sequenziali Metano Landi](#)
- [Riduttori venturi gpl Landi](#)
- [Riduttori venturi Metano Landi](#)
- [Riduttori OEM](#)

ACCESSORI RIDUTTORI

- [Kit revisione riduttore](#)
- [Kit revisione spole acqua](#)

ELETTROVALVOLE

- [Elettrovalvole gas](#)
- [Elettrovalvole start petrol](#)
- [Elettrovalvole benzina](#)

FILTRI

- [Filtri universali](#)
- [Filtri OEM](#)
- [Filtri a Cartuccia](#)

MINUTERIE

- [T acqua plastica](#)
- [T acqua metallo](#)
- [Riduzioni acqua](#)
- [Raccordi a Y](#)
- [Giunzioni](#)
- [Raccordi](#)
- [Biconi](#)
- [Tappo cieco](#)
- [Fascette a vite](#)
- [Fascette a strip](#)
- [Fascetta carrozzeria](#)
- [Fascetta a coppiglia](#)
- [Fascette a molla](#)

TUBAZIONI

- [Tubo depressione](#)
- [Tubo acqua](#)
- [Tubo benzina](#)
- [Tubo gas](#)
- [Tubo sfiato](#)
- [Tubo alta pressione Rame](#)
- [Tubo alta pressione Acciaio](#)
- [Tubo flex](#)

MULTIVALVOLE GPL

- [Multivalvole Tommasetto](#)
- [Multivalvole Brc](#)
- [Multivalvole Landi/lovato](#)

ACCESSORI MULTIVALVOLA

- [Bobine](#)
- [Protezioni](#)
- [Guarnizioni](#)

SERBATOI GPL

- [Serbatoi Toroidali interni](#)
- [Serbatoi Toroidali esterni](#)
- [Serbatoi cilindrici](#)

ACCESSORI SERBATOI GPL

- [Supporto quadro](#)
- [Supporto a croce](#)
- [Fasce serbatoi](#)
- [Borse copriruota](#)
- [Protezioni serbatoi toroidali](#)
- [Protezioni serbatoi cilindrici](#)
- [Sfiati pianale](#)
- [Spugna sottobombola](#)

RIFORNIMENTO GPL

- [Adattatori rifornimento Gpl](#)

RIFORNIMENTO METANO

- [Adattatori rifornimento Metano](#)


VALVOLE BOMBOLE METANO


ACCESSORI VALVOLE METANO

CENTRALINE

[TORNA ALL'INDICE](#)


	Codice	Descrizione (da 0.070.000 a 020)
CENTRALINE LANDI		
	0.070.000	Centralina 3-4 cilindri evo
	0.070.001	Centralina 3-4 cilindri evo obd
	0.070.002	Centralina 3-4 cil omegas new
	0.070.003	Centralina 5-6-8 cil omegas new
	0.070.004	Centralina 3-4 cil omegas plus
	0.070.005	Centralina 5-6-8 cil omegas plus
	0.070.006	Centralina 3-4 cil iniezione diretta

	Codice	Descrizione (da 0.070.021 a 040)
CENTRALINE BRC		
	0.070.021	Centralina BRC P&D 4 cil./VSR BRC

	Codice	Descrizione (da 0.070.101 a 120)
CENTRALINE LANDI VENTURI		
	0.070.101	Centralina LC01





CABLAGGI & CONNETTORI[TORNA ALL'INDICE](#)







	Codice	Descrizione (da 0.035.001 a 040)
CABLAGGI		
	0.035.001	Cablaggio centralina evo 3-4 cil
	0.035.002	Cablaggio centralina evo 3-4 cil obd
	0.035.003	Cablaggio centralina omegas 3-4 cil
	0.035.004	Cablaggio centralina omegas 5-6-8 cil
		Cablaggio adattamento sensore pts-sensata brc

	Codice	Descrizione (da 0.050.001 a 040)
CONNETTORI		
	0.050.001	CONNETTORE BOSCH 4 VIE JPT Per sensore Bosch

COMMUTATORI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.045.001 a 050)
COMMUTATORE IMPIANTO SEQUENZIALE		
	0.045.001	Commutatore Evo/Omegas (Led blue - arancio - verde)
	0.045.002	Commutatore Omegas plus
	0.045.003	Commutatore Omegas plus OEM
	0.045.004	Commutatore Brc








	Codice	Descrizione (da 0.045.051 a 200)
COMMUTATORE IMPIANTO VENTURI		
	0.045.051	Commutatore V05 - LES01e
	0.045.052	Commutatore LC01
	0.045.101	Commutatore AEB 725 iniezione
	0.045.102	Commutatore AS151 iniezione
	0.045.151	Commutatore AEB 722 carburatore
	0.045.152	Commutatore AS150 carburatore


SENSORI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.333.001 a 100)
SENSORI DI PRESSIONE E TEMPERATURA		
	0.333.001	Sensore Press./Temp. Landi-Bosch 3,5 bar
	0.333.002	Sensore Press./Temp. Landi-Bosch 5,5 bar
	0.333.003	Sensore Press./Temp. Brc-NEW
	0.333.004	Sensore di temp. Brc_Genius
	0.333.005	Sensore map Evo
	0.333.006	Sens. temp. acqua " T-d.10-4,7k"
	0.333.007	Sens. temp. acqua " T-d.15"- 4,7k
	0.333.008	Sens. temp. acqua " M 5X1-10k"
	0.333.009	Sens. temp. acqua "M 5X1-4,7k"

SENSORI[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.333.101 a 200)
SENSORI DI LIVELLO GPL		
	0.333.101	Sensore gpl 0-90 ohm
	0.333.102	Sensore gpl 1050 (segnale aeb)
	0.333.103	Sensore gpl 1060 (segnale landi)
	0.333.104	Sensore gpl Brc-830000
	0.333.105	Sensore gpl Brc-830100
	0.333.106	Sensore gpl lineare cartesio
	0.333.107	Sensore gpl TYCO 2 FILI

	Codice	Descrizione (da 0.333.201 a 300)
SENSORI DI LIVELLO METANO		
	0.333.201	Sensore metano con livello (segnale aeb)



INIETTORI SINGOLI

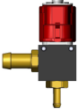
[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (0.096.001-100)	Tappo	Fori	Conn.
INIETTORI SINGOLI LANDI					
	0.096.001	Iniettore Landi extra piccolo	Giallo	4	Amp-bosch
	0.096.002	Iniettore Landi piccolo	Verde	4	Amp-bosch
	0.096.003	Iniettore Landi medio	Nero	4	Amp-bosch
	0.096.004	Iniettore Landi grande	Bianco	4	Amp-bosch
	0.096.005	Iniettore Landi extra piccolo	Grigio	12	Amp-bosch
	0.096.006	Iniettore Landi piccolo	Arancio	12	Amp-bosch
	0.096.007	Iniettore Landi medio	Blue	12	Amp-bosch
	0.096.008	Iniettore Landi grande	Viola	12	Amp-bosch
					
	0.096.009	Iniettore Landi piccolo E5	Verde	4	Fiat-MTA
	0.096.010	Iniettore Landi medio E5	Nero	4	Fiat-MTA
					
	0.096.011	Iniettore Landi piccolo E5	Arancio	12	Fiat-MTA
	0.096.012	Iniettore Landi medio E5	Blue	12	Fiat-MTA

INIETTORI SINGOLI


[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (0.096.201-300)	Etichetta	Attacco
INIETTORI SINGOLI BRC				
	0.096.201	Iniettore Brc Grande	Giallo	Filetto
	0.096.202	Iniettore Brc Medio	Arancio	Filetto
	0.096.203	Iniettore Brc Piccolo	Blue	Filetto
	0.096.204	Iniettore Brc Grande	Giallo	Seeger
	0.096.205	Iniettore Brc Medio	Arancio	Seeger
	0.096.206	Iniettore Brc Piccolo	Blue	Seeger

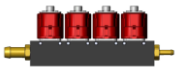
	Codice	Descrizione (da 5.300.001 a 5.300.020)
INIETTORI Gascomp		
	5.300.001	Rail Iniettori GasComp 3ohm 1cilindro
	5.300.002	Rail Iniettori GasComp 2ohm 1cilindro
	5.300.003	Rail Iniettori GasComp 1ohm 1cilindro

RAIL INIETTORI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.300.201 a 0.300.250)
RAIL INIETTORI ECO/EVO		
	0.300.201	Rail 2 cilindri evo/eco- no ugelli
	0.300.202	Rail 3 cilindri evo/eco- no ugelli
	0.300.203	Rail 4 cilindri evo/eco- no ugelli

NECESSITANO DI [UGELLI CALIBRATI](#)

	Codice	Descrizione (da 5.300.021 a 5.300.040)
RAIL INIETTORI Gascomp		
	5.300.021	Rail Iniettori GasComp 3ohm 4 cilindri
	5.300.022	Rail Iniettori GasComp 2ohm 4 cilindri
	5.300.023	Rail Iniettori GasComp 1ohm 4 cilindri

NECESSITANO DI [UGELLI CALIBRATI M 8X1](#)


RAIL INIETTORI[TORNA ALL'INDICE](#)


	Codice	Descrizione (da 0.300.251 a 0.300.300)
RAIL INIETTORI GIRLS		
	0.300.251	Rail 2 cil girls MARRONE
	0.300.252	Rail 2 cil girls GIALLO
	0.300.253	Rail 2 cil girls VERDE
	0.300.254	Rail 2 cil girls NERO
	0.300.255	Rail 2 cil girls BIANCO
	0.300.256	Rail 3 cil girls MARRONE
	0.300.257	Rail 3 cil girls GIALLO
	0.300.258	Rail 3 cil girls VERDE
	0.300.259	Rail 3 cil girls NERO
	0.300.260	Rail 3 cil girls BIANCO
	0.300.261	Rail 4 cil girls XXS MARRONE
	0.300.262	Rail 4 cil girls GIALLO
	0.300.263	Rail 4 cil girls VERDE
0.300.264	Rail 4 cil girls NERO	
0.300.265	Rail 4 cil girls BIANCO	



NON NECESSITANO DI UGELLI CALIBRATI


ACCESSORI INIETTORI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.430.031 a 0.430.050)
UGELLI CALIBRATI EVO		
	0.430.031	Ugello evo rosso 1.6
	0.430.032	Ugello evo giallo 1.8
	0.430.033	Ugello evo verde 2.0
	0.430.034	Ugello evo nero 2.2
	0.430.035	Ugello evo bianco 2.4
	0.430.036	Ugello evo grigio 2.6



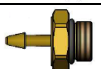
	Codice	Descrizione (da 0.430.001 a 0.430.030)
UGELLI CALIBRATI M8X1		
	0.430.001	M 8x1 d.1,5
	0.430.002	M 8x1 d.1,75
	0.430.003	M 8x1 d.2,0
	0.430.004	M 8x1 d.2,25
	0.430.005	M 8x1 d.2,5
	0.430.006	M 8x1 d.2,75


	Codice	Descrizione (da 1.097.001 a 1.097.030)
INNESTI COLLETTORE		
	1.097.001	Innesto collettore M6x1 per tubo DN.6
	1.097.002	Innesto collettore M6x1 per tubo DN.5


	Codice	Descrizione (da 1.400.001 a 1.400.100)
TAPPI INIETTORI		
	1.400.001	Tappo rail iniettori M12X1

ACCESSORI INIETTORI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 1.259.001 a 1.259.050)
RACCORDI INIETTORI		
	1.259.001	Ingresso M12x1 - d. 10 mm
	1.259.002	Ingresso M12x1 - d. 14mm
	1.259.003	Preso pressione M12x1 - d. 5mm





	Codice	Descrizione (da 0.027.001 a 0.027.100)
BOBINE INIETTORI		
	0.027.001	Bobina iniettori 12 volt-3ohm
	0.027.002	Bobina iniettori 12 volt-2ohm
	0.027.003	Bobina iniettori 12 volt-1ohm


	Codice	Descrizione (da 0.016.001 a 0.016.050)
ARMATURE BOBINE		
	0.016.001	Armatura bobina iniettori G & KS




	Codice	Descrizione (da 0.111.001 a 0.111.050)
KIT REVISIONE INIETTORI		
	0.111.001	Kit revisione iniettori Gascomp
	0.111.002	Confezione acc. molle e uscite rail evo
		Kit revisione iniettori EVO

RIDUTTORI

[TORNA ALL'INDICE](#)





	Codice	Descrizione (0.303.001-050)
RIDUTTORI SEQUENZIALI LANDI GPL		
	0.303.001	Riduttore gpl LI02 fino 110kw
	0.303.003	Riduttore gpl LI10
	0.303.004	Riduttore gpl LI10 Specifico <u>Grande Punto</u> spole piccole
	0.303.005	Riduttore gpl LI10 Specifico <u>Opel Mokka</u> (originale costa 575)






	Codice	Descrizione (0.303.201-250)
RIDUTTORI SEQUENZIALI BRC GPL		
	0.303.251	Riduttore Genius 800 MB con sensore di temperatura
	0.303.252	Riduttore Genius 1200 MB con sensore di temperatura
	0.303.253	Riduttore Genius 1500 MB con sensore di temperatura

	Codice	Descrizione (0.303.051-100)
RIDUTTORI SEQUENZIALI LANDI METANO		
	0.303.051	Riduttore metano NG1 fino 110kw IN ESAURIMENTO
	0.303.052	Riduttore metano NGB fino 110kw
	0.303.053	Riduttore metano NG2-bistadio oltre 110kw

RIDUTTORI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (0.303.101-150)
RIDUTTORI VENTURI LANDI GPL		
	0.303.301	Riduttore gpl 80E aspirato FUORI PRODUZIONE
	0.303.302	Riduttore gpl LRG090 aspirato 90KW
	0.303.303	Riduttore gpl LRG140 aspirato 140KW
	0.303.304	Riduttore gpl SE81 s.i.c. aspirato


	Codice	Descrizione (0.303.151-200)
RIDUTTORI VENTURI LANDI METANO		
	0.303.151	Riduttore metano CN04 aspirato
	0.303.152	Riduttore metano CN04 aspirato CON POTENZIOMETRO
	0.303.153	Riduttore metano LRM090 aspirato
	0.303.154	Riduttore metano LRM140 aspirato
	0.303.155	Riduttore metano LRM180 aspirato



RIDUTTORI OEM

[TORNA ALL'INDICE](#)







	Codice	Descrizione (0.303.201-250)
RIDUTTORI METRATRON		
	0.303.201	Fiat Doblo' 1.4 Natural Power Riduttore Metratron ND1 6 bar
	0.303.202	Fiat Panda (169) Punto (199) 1.4 Natural Power Riduttore Metratron ND1 5,3 bar
	0.303.203	Fiat Ducato (250) 140 Natural Power Riduttore Metratron ND1 6 bar
	0.303.204	Fiat Panda (169) 1.2 Bipower Riduttore Metratron ND1 9,5 bar
	0.303.205	Punto (188) 1.2 Natural Power Multipla 1.6 Bipower Riduttore restyling Monostadio
	0.303.206	Fiat Doblo' (223) 1.6 Natural Power Riduttore restyling Monostadio
	0.303.207	Multipla 1.6 16v Bipower Riduttore restyling Monostadio

ACCESSORI RIDUTTORI[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.111.051 a 0.111.100)
KIT REVISIONI RIDUTTORI		
	0.111.101	Kit revisione meccanica riduttore LI02







	Codice	Descrizione (da 0.111.101 a 0.111.150)
KIT REVISIONE SPOLA ACQUA		
	0.111.101	Kit revisione acqua riduttore LI02
	0.111.102	Kit revisione acqua riduttore LI10




ELETTROVALVOLE[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.071.001 a 0.071.050)
ELETTROVALVOLE		
	0.071.001	Elettrovalvola GPL LI02 med CONNETTORE FASTON
	0.071.002	Elettrovalvola GPL LI02 med CONNETTORE SICMA2
	0.071.003	Elettrovalvola GPL LI02 med CONNETTORE AMP
	0.071.004	Elettrovalvola START PETROL
	0.071.005	Elettrovalvola BENZINA a rubinetto
	0.071.006	Elettrovalvola BENZINA a leva

FILTRI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.082.001 a 0.082.100)
FILTRI UNIVERSALI		
	0.082.001	Filtro universale d.11/11 mm
	0.082.002	Filtro universale d.12 mm (Brc, Zavoli)
	0.082.003	Filtro universale d.14 mm (Landi, Iovato)
	0.082.004	Filtro universale d.14/11 mm
	0.082.005	Filtro FO-GAS37S d.14 mm (Landi, Iovato)
	0.082.006	Filtro FO-GAS37S Gruppo FCA

	Codice	Descrizione (da 0.082.101 a 0.082.200)
FILTRI OEM		
	0.082.101	Filtro originale Landi d.14 mm Modello F-781
	0.082.102	Filtro UFI FC-30 Gruppo FCA
	0.082.103	Filtro UFI FC-08 Gruppo Renault


FILTRI


[TORNA ALL'INDICE](#)


	Codice	Descrizione (da 0.082.201 a 0.082.300)
CARTUCCE FILTRANTI		
	0.082.201	Filtro elettrovalvola riduttore LANDI LI02
	0.082.202	Filtro elettrovalvola riduttore LANDI LI10
	0.082.203	Filtro elettrovalvola riduttore LANDI LI10
	0.082.204	Filtro elettrovalvola Med
	0.082.205	Filtro FSU Lovato
	0.082.206	Cartuccia filtro BRC
	0.082.207	Filtro elettrovalvola gpl Brc



MINUTERIE

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.401.001 a 0.401.100)
T ACQUA PLASTICA		
	0.401.001	T acqua plastica 16X16X10
	0.401.002	T acqua plastica 20X20X10
	0.401.003	T acqua plastica 16X16X16
	0.401.004	T acqua plastica 20X20X16

	Codice	Descrizione (da 0.401.101 a 0.401.200)
T ACQUA METALLO		
	0.401.101	T acqua metallo 16X16X10
	0.401.102	T acqua metallo 20X20X10
	0.401.103	T acqua metallo 16X16X16
	0.401.104	T acqua metallo 18X18X16
	0.401.105	T acqua metallo 20X20X16
	0.401.106	T acqua metallo 22X22X16

	Codice	Descrizione (da 0.304.001 a 0.304.100)
RIDUZIONI ACQUA METALLO		
	0.304.001	Riduz. acqua metallo 16x08
	0.304.002	Riduz. acqua metallo 16x10
	0.304.003	Riduz. acqua metallo 16x12
	0.304.004	Giunz. acqua metallo 16x16
	0.304.005	Riduz. acqua metallo 16x19
	0.304.006	Riduz. acqua metallo 16x22

	Codice	Descrizione (da 0.259.051 a 0.259.100)
RACCORDO A Y		
	0.259.501	Biforcazione plastica "Y" 5x5x5
	0.259.502	Biforcazione ottone "Y" 14x14x14







MINUTERIE




[TORNA ALL'INDICE](#)




	Codice	Descrizione (da 0.088.001 a 0.088.100)
GIUNZIONI		
	0.088.001	"T" porta-manometro d.6mm rac.12x1x1/4
	0.088.002	"T" tubo rame d.6mm rac.10x10x10
	0.088.003	"T" tubo rame d.6mm rac.12x12x12
	0.088.004	"T" tubo rame d.8mm rac.12x12x12
	0.088.005	Giunzione tubo rame D.6mm rac.10x1
	0.088.006	Giunzione tubo rame D.6mm rac.12x1
	0.088.007	Giunzione tubo rame D.8mm raccordo esterno
	0.088.008	Giunzione doppia ottone 12x1
	0.088.009	Riduzione tubo rame d.8mm - 6mm
	0.088.010	Curvetta 90° uscita multivalvola
		Raccordo ottone 90° tubo flex d.6 mm
		Raccordo ottone 90° tubo flex d.8 mm
		Raccordo ottone tubo flex d.6 mm
		Raccordo ottone tubo flex d.8 mm

MINUTERIE

[TORNA ALL'INDICE](#)



	Codice	Descrizione (da 0.259.101 a 0.259.151)
RACCORDI		
	0.259.301	Raccordo ottone tubo d.6mm rac.10x1
	0.259.302	Raccordo ottone tubo d.8mm per giunte.
	0.259.303	Raccordo metallo tubo d.6mm rac.12x1x21
	0.259.304	Raccordo metallo tubo d.6mm rac.12x1x31
	0.259.305	Raccordo metallo tubo d.6mm rec.12x1x41
	0.259.306	Raccordo metano multipla




	Codice	Descrizione (da 0.025.001 a 0.025.100)
BICONI		
	0.025.001	Bicono ottone per tubo d.6mm (100psc min.)
	0.025.002	Bicono ottone per tubo d.8mm
	0.025.003	Bicono metallo per tubo d.6mm


	Codice	Descrizione (da 0.400.101 a 0.400.100)
TAPPO CIECO		
	0.400.201	Tappo cieco metallo 10x1-26mm
	0.400.202	Tappo cieco metallo 12x1-26mm
	0.400.203	Tappo cieco metallo 12x1-20mm



MINUTERIE



[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.080.001 a 0.080.100)
FASCETTE A VITE		
	0.080.001	Fascetta a vite metallo 10x17
	0.080.001	Fascetta a vite metallo 16x27

	Codice	Descrizione (da 0.080.101 a 0.080.200)
FASCETTE A STRIP		
	0.080.101	Fascetta a strip plastica lunga 4,8X360mm
	0.080.102	Fascetta a strip plastica media 4,8X270mm
	0.080.103	Fascetta a strip plastica corta 3X160mm

	Codice	Descrizione (da 0.080.201 a 0.080.251)
FASCETTE CARROZZERIA		
	0.080.201	Fascetta carrozzeria d.8mm

	Codice	Descrizione (da 0.080.251 a 0.080.300)
FASCETTE A COPPIGLIA		
	0.080.251	Fascetta a nastro 4x27
	0.080.252	Fascetta a nastro 9x27

	Codice	Descrizione (da 0.080.301 a 0.080.350)
FASCETTE A MOLLA		
	0.080.301	Fascetta a molla per tubo D.11mm
	0.080.302	Fascetta a molla per tubo D.16mm


TUBAZIONI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.404.001 a 0.404.XXX)
TUBO DEPRESSIONE		
	0.404.001	Tubo depressione 4x10
	0.404.002	Tubo depressione 5x11
	0.404.003	
TUBO ACQUA		
	0.404.051	Tubo acqua 8x15
	0.404.052	Tubo acqua 10x16
	0.404.053	Tubo acqua 15x23
TUBO BENZINA		
	0.404.101	Tubo benzina 5,5x12,5
	0.404.102	Tubo benzina 6x13
	0.404.103	Tubo benzina 7x13
TUBO GAS		
	0.404.151	Tubo gas 6x13
	0.404.152	Tubo gas 10x17
	0.404.153	Tubo gas 12x19
	0.404.154	Tubo gas 14x22
	0.404.155	Tubo gas 17x25
	0.404.156	Tubo gas 19x27
TUBO SFIATO		
	0.404.201	Tubo sfiato non estensibile d.30mm al metro
	0.404.202	Tubo sfiato estensibile d.30 al pcs lung. max 70cm
TUBO alta pressione RAME		
	0.405.001	Rotolo rame ricoperto d.6 - mt 6
	0.405.002	Rotolo rame ricoperto d.6-mt 50
	0.405.003	Rotolo rame ricoperto d.8 - mt 6
	0.405.004	Rotolo rame ricoperto d.8-mt 50
TUBO alta pressione ACCIAIO		
	0.405.010	Tubo acciaio ricoperto d.6 mt 6
	0.405.011	Tubo acciaio ricoperto d.6 mt 50
TUBO alta pressione FLEX		
	0.404.251	Kit tubo flex D.6 MT.6
	0.404.252	Kit tubo flex D.8 MT.6
	0.404.253	Tubo flex sciolto D.8mm

MULTIVALVOLE GPL

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.174.001 a 050)
MULTIVALVOLA TOMMASETTO		
MULTIVALVOLA TOROIDALE 0°		
	0.174.001	Tommasetto 180/190-0°
	0.174.002	Tommasetto 200/220-0°
	0.174.003	Tommasetto 220/225-0°
	0.174.004	Tommasetto 240/250 -0°
	0.174.005	Tommasetto 270-0°
MULTIVALVOLA TOROIDALE 30°		
	0.174.010	Tommasetto 180/190-30°
	0.174.011	Tommasetto 200/204-30°
	0.174.012	Tommasetto 220/225-30°
	0.174.013	Tommasetto 240/250 -30°
	0.174.014	Tommasetto 270-30°
MULTIVALVOLA CILINDRICA 30°		
	0.174.020	Tommasetto 200-30°
	0.174.021	Tommasetto 244-30°
	0.174.022	Tommasetto 270-30°
	0.174.023	Tommasetto 300-30°
	0.174.024	Tommasetto 315-30°
	0.174.025	Tommasetto 360-30°
MULTIVALVOLA CILINDRICA 90°		
	0.174.030	Tommasetto 200-90°
	0.174.031	Tommasetto 244-90°
	0.174.032	Tommasetto 270-90°
	0.174.033	Tommasetto 300-90°
	0.174.034	Tommasetto 315-90°
	0.174.035	Tommasetto 360-90°


MULTIVALVOLE GPL

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.174.051 a 0.174.100)
MULTIVALVOLA BRC		
MULTIVALVOLA TOROIDALE 0°		
	0.174.051	Brc 180/190-0°
	0.174.052	Brc 200/220-0°
	0.174.053	Brc 220/225-0°
	0.174.054	Brc 240/250 -0°
	0.174.055	Brc 270-0°
MULTIVALVOLA TOROIDALE 30°		
	0.174.061	Brc 180/190-30°
	0.174.062	Brc 200/204-30°
	0.174.063	Brc 220/225-30°
	0.174.064	Brc 240/250 -30°
	0.174.065	Brc 270-30°
MULTIVALVOLA CILINDRICA 30°		
	0.174.071	Brc 200-30°
	0.174.072	Brc 244-30°
	0.174.073	Brc 270-30°
	0.174.074	Brc 300-30°
	0.174.075	Brc 315-30°
	0.174.076	Brc 360-30°
MULTIVALVOLA CILINDRICA 90°		
	0.174.081	Brc 200-90°
	0.174.082	Brc 244-90°
	0.174.083	Brc 270-90°
	0.174.084	Brc 300-90°
	0.174.085	Brc 315-90°
	0.174.086	Brc 360-90°




MULTIVALVOLE GPL



[TORNA ALL'INDICE](#)


	Codice	Descrizione (da 0.174.101 a 0.174.150)
MULTIVALVOLA LOVATO		
MULTIVALVOLA TOROIDALE 0°		
	0.174.101	Lovato 305 FCA 180/190-0°
	0.174.102	Lovato 200/220-0°
	0.174.103	Lovato 220/225-0°
	0.174.104	Lovato 240/250 -0°
	0.174.105	Lovato 270-0°
MULTIVALVOLA TOROIDALE 30°		
	0.174.110	Lovato 180/190-30°
	0.174.111	Lovato 200/204-30°
	0.174.112	Lovato 220/225-30°
	0.174.113	Lovato 240/250 -30°
	0.174.114	Lovato 270-30°
MULTIVALVOLA CILINDRICA 30°		
	0.174.120	Lovato 200-30°
	0.174.121	Lovato 244-30°
	0.174.122	Lovato 270-30°
	0.174.123	Lovato 300-30°
	0.174.124	Lovato 315-30°
	0.174.125	Lovato 360-30°
MULTIVALVOLA CILINDRICA 90°		
	0.174.130	Lovato 200-90°
	0.174.131	Lovato 244-90°
	0.174.132	Lovato 270-90°
	0.174.133	Lovato 300-90°
	0.174.134	Lovato 315-90°
	0.174.135	Lovato 360-90°

ACCESSORI MULTIVALVOLE GPL

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.027.101 a 0.027.120)
BOBINE MULTIVALVOLA		
	0.027.101	Bobina multivalvola Tommasetto-pin
	0.027.102	Bobina multivalvola Tommasetto-AMP
	0.027.103	Bobina multivalvola serbatoio VW Golf

	Codice	Descrizione (da 0.258.001 a 0.027.100)
PROTEZIONE MULTIVALVOLA		
	0.258.001	Protezione multivalvola cilindrica 30° tom.
	0.258.002	Protezione multivalvola cilindrica 90° tom.
	0.258.003	Protezione multivalvola esterna 0° tom.
	0.258.004	Protezione multivalvola esterna 0° Brc

	Codice	Descrizione (da 0.090.001 a 0.090.050)
GUARNIZIONI MULTIVALVOLA		
	0.090.001	Guarnizione multivalvola Tommasetto
	0.090.002	Guarnizione multivalvola Lovato
	0.090.003	Guarnizione multivalvola Lovato/Landi FCA

SERBATOI TOROIDALI INTERNI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione
SERBATOI TOROIDALI Diametro 520 (da 0.334.001 a a0.334.010)		
	0.334.001	INT-Ø mm 520 x mm 180
	0.334.002	INT-Ø mm 520 x mm 200
	0.334.003	INT-Ø mm 520 x mm 225
	0.334.004	INT-Ø mm 520 x mm 240
	0.334.005	INT-Ø mm 520 x mm 250
	0.334.006	INT-Ø mm 520 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI Diametro 550 (da 0.334.011 a a0.334.020)		
	0.334.011	INT-Ø mm 550 x mm 180
	0.334.012	INT-Ø mm 550 x mm 200
	0.334.013	INT-Ø mm 550 x mm 225
	0.334.014	INT-Ø mm 550 x mm 240
	0.334.015	INT-Ø mm 550 x mm 250
	0.334.016	INT-Ø mm 550 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI Diametro 565 (da 0.334.021 a a0.334.030)		
	0.334.021	INT-Ø mm 565 x mm 180
SERBATOI TOROIDALI Diametro 580 (da 0.334.031 a a0.334.040)		
	0.334.031	INT-Ø mm 580 x mm 180
	0.334.032	INT-Ø mm 580 x mm 200
	0.334.033	INT-Ø mm 580 x mm 225
	0.334.034	INT-Ø mm 580 x mm 240
	0.334.035	INT-Ø mm 580 x mm 250
	0.334.036	INT-Ø mm 580 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI D. 600 (da 0.334.041 a a0.334.050)		
	0.334.041	INT-Ø mm 600 x mm 180
	0.334.042	INT-Ø mm 600 x mm 200
	0.334.043	INT-Ø mm 600 x mm 225
	0.334.044	INT-Ø mm 600 x mm 240
	0.334.045	INT-Ø mm 600 x mm 250
	0.334.046	INT-Ø mm 600 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI D. 630 (da 0.334.051 a a0.334.060)		
	0.334.051	INT-Ø mm 630 x mm 180
	0.334.052	INT-Ø mm 630 x mm 200
	0.334.053	INT-Ø mm 630 x mm 225
	0.334.054	INT-Ø mm 630 x mm 240
	0.334.055	INT-Ø mm 630 x mm 250
	0.334.056	INT-Ø mm 630 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI D. 650 (da 0.334.061 a a0.334.070)		
	0.334.061	INT-Ø mm 650 x mm 180
	0.334.062	INT-Ø mm 650 x mm 200
	0.334.063	INT-Ø mm 650 x mm 225
	0.334.064	INT-Ø mm 650 x mm 240
	0.334.065	INT-Ø mm 650 x mm 250
	0.334.066	INT-Ø mm 650 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI D. 680 (da 0.334.071 a a0.334.080)		
	0.334.071	INT-Ø mm 680 x mm 180
	0.334.072	INT-Ø mm 680 x mm 200
	0.334.073	INT-Ø mm 680 x mm 225
SERBATOI TOROIDALI D. 720 (da 0.334.081 a a0.334.090)		
	0.334.081	INT-Ø mm 720 x mm 230
	0.334.082	INT-Ø mm 720 x mm 240
	0.334.083	INT-Ø mm 720 x mm 250

SERBATOI TOROIDALI ESTERNI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione
SERBATOI TOROIDALI Diametro 520 (da 0.334.001 a a0.334.010)		
	0.334.001	EXT -Ø mm 520 x mm 180
	0.334.002	EXT -Ø mm 520 x mm 200
	0.334.003	EXT -Ø mm 520 x mm 225
	0.334.004	EXT -Ø mm 520 x mm 240
	0.334.005	EXT -Ø mm 520 x mm 250
	0.334.006	EXT -Ø mm 520 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI Diametro 550 (da 0.334.011 a a0.334.020)		
	0.334.011	EXT -Ø mm 550 x mm 180
	0.334.012	EXT -Ø mm 550 x mm 200
	0.334.013	EXT -Ø mm 550 x mm 225
	0.334.014	EXT -Ø mm 550 x mm 240
	0.334.015	EXT -Ø mm 550 x mm 250
	0.334.016	EXT -Ø mm 550 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI Diametro 565 (da 0.334.021 a a0.334.030)		
	0.334.021	EXT -Ø mm 565 x mm 180
SERBATOI TOROIDALI Diametro 580 (da 0.334.031 a a0.334.040)		
	0.334.031	EXT -Ø mm 580 x mm 180
	0.334.032	EXT -Ø mm 580 x mm 200
	0.334.033	EXT -Ø mm 580 x mm 225
	0.334.034	EXT -Ø mm 580 x mm 240
	0.334.035	EXT -Ø mm 580 x mm 250
	0.334.036	EXT -Ø mm 580 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI D. 600 (da 0.334.041 a a0.334.050)		
	0.334.041	EXT -Ø mm 600 x mm 180
	0.334.042	EXT -Ø mm 600 x mm 200
	0.334.043	EXT -Ø mm 600 x mm 225
	0.334.044	EXT -Ø mm 600 x mm 240
	0.334.045	EXT -Ø mm 600 x mm 250
	0.334.046	EXT -Ø mm 600 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI D. 630 (da 0.334.051 a a0.334.060)		
	0.334.051	EXT -Ø mm 630 x mm 180
	0.334.052	EXT -Ø mm 630 x mm 200
	0.334.053	EXT -Ø mm 630 x mm 225
	0.334.054	EXT -Ø mm 630 x mm 240
	0.334.055	EXT -Ø mm 630 x mm 250
	0.334.056	EXT -Ø mm 630 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI D. 650 (da 0.334.061 a a0.334.070)		
	0.334.061	EXT -Ø mm 650 x mm 180
	0.334.062	EXT -Ø mm 650 x mm 200
	0.334.063	EXT -Ø mm 650 x mm 225
	0.334.064	EXT -Ø mm 650 x mm 240
	0.334.065	EXT -Ø mm 650 x mm 250
	0.334.066	EXT -Ø mm 650 x mm 270
SERBATOI TOROIDALI D. 680 (da 0.334.071 a a0.334.080)		
	0.334.071	EXT -Ø mm 680 x mm 180
	0.334.072	EXT -Ø mm 680 x mm 200
	0.334.073	EXT -Ø mm 680 x mm 225
SERBATOI TOROIDALI D. 720 (da 0.334.081 a a0.334.090)		
	0.334.081	EXT -Ø mm 720 x mm 230
	0.334.082	EXT -Ø mm 720 x mm 240
	0.334.083	EXT -Ø mm 720 x mm 250

SERBATOI CILINDRICI

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione	Lt
SERBATOI CILINDRICO D. 200 (da 0.334.501 a a0.334.520)			
	0.334.501	Ø mm 200 x mm 385	10 l
	0.334.502	Ø mm 200 x mm 560	15 l
	0.334.503	Ø mm 200 x mm 640	17 l
	0.334.504	Ø mm 200 x mm 730	20 l
	0.334.505	Ø mm 200 x mm 930	26 l
	0.334.506	Ø mm 200 x mm 1030	29 l
	0.334.507	Ø mm 200 x mm 1060	30 l
	0.334.508	Ø mm 200 x mm 1245	35 l
SERBATOI CILINDRICO D. 244 (da 0.334.521 a a0.334.540)			
	0.334.521	Ø mm 244 x mm 330	12 l
	0.334.522	Ø mm 244 x mm 400	15 l
	0.334.523	Ø mm 244 x mm 505	20 l
	0.334.524	Ø mm 244 x mm 600	24 l
	0.334.525	Ø mm 244 x mm 620	25 l
	0.334.526	Ø mm 244 x mm 730	30 l
	0.334.527	Ø mm 244 x mm 845	35 l
	0.334.528	Ø mm 244 x mm 875	36 l
	0.334.529	Ø mm 244 x mm 960	40 l
	0.334.530	Ø mm 244 x mm 1010	42 l
	0.334.531	Ø mm 244 x mm 1070	45 l
	0.334.532	Ø mm 244 x mm 1095	46 l
	0.334.533	Ø mm 244 x mm 1180	50 l
	0.334.534	Ø mm 244 x mm 1230	52 l
SERBATOI CILINDRICO D. 270 (da 0.334.541 a a0.334.560)			
	0.334.541	Ø mm 270 x mm 520	25 l
	0.334.542	Ø mm 270 x mm 610	30 l
	0.334.543	Ø mm 270 x mm 700	35 l
	0.334.544	Ø mm 270 x mm 790	40 l
	0.334.545	Ø mm 270 x mm 880	45 l
	0.334.546	Ø mm 270 x mm 970	50 l
	0.334.547	Ø mm 270 x mm 990	51 l
	0.334.548	Ø mm 270 x mm 1040	54 l
	0.334.549	Ø mm 270 x mm 1055	55 l
	0.334.550	Ø mm 270 x mm 1110	58 l
	0.334.551	Ø mm 270 x mm 1150	60 l
SERBATOI CILINDRICO D. 300 (da 0.334.561 a a0.334.580)			
	0.334.561	Ø mm 300 x mm 645	40 l
	0.334.562	Ø mm 300 x mm 720	45 l
	0.334.563	Ø mm 300 x mm 870	55 l
	0.334.564	Ø mm 300 x mm 915	58 l
	0.334.565	Ø mm 300 x mm 945	60 l
	0.334.566	Ø mm 300 x mm 972	62 l
	0.334.567	Ø mm 300 x mm 1020	65 l
	0.334.568	Ø mm 300 x mm 1090	70 l



ACCESSORI SERBATOI GPL

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione
SUPPORTO QUADRO (cod. da 0.342.001 a 050)		
	0.342.001	Supporto quadrato plastificato
SUPPORTO A CROCE (cod. da 0.342.051 a 100)		
	0.342.051	Supporto a Croce tor.est. d.550
	0.342.052	Supporto a Croce tor.est.d.580
	0.342.053	Supporto a Croce tor.est.d.600
	0.342.054	Supporto a Croce tor.est.d.630
	0.342.055	Supporto a Croce tor.est.d.650
	0.342.056	Supporto a Croce tor.est.d.680
	0.342.057	Supporto a Croce tor.est.d.720
FASCE (cod. da 0.081.001 a 050)		
	0.081.001	Fasce fissaggio bombola cm110 d.10
	0.081.002	Fasce fissaggio bombola cm 150 d.10
COPRIRUOTA (cod. da 0.030.001 a 030)		
	0.030.001	Borsa copriruota piccola
	0.030.002	Borsa copriruota media
	0.030.003	Borsa copriruota grande
PROTEZIONE SERBATOIO TOROIDALE (cod. da 0.258.001 a 030)		
	0.258.001	Protezione serb.tor. esterno d.550
	0.258.002	Protezione serb.tor. esterno d.580
	0.258.003	Protezione serb.tor. esterno d.600
	0.258.004	Protezione serb.tor. esterno d.630
	0.258.005	Protezione serb.tor. esterno d.650
PROTEZIONE SERBATOIO CILINDRICO (cod. da 0.258.031 a 060)		
	0.258.031	Protezione serb. cil esterno d.200
	0.258.032	Protezione serb. cil esterno d.244
	0.258.033	Protezione serb. cil esterno d.270
	0.258.034	Protezione serb. cil esterno d.315
	0.258.035	Protezione serb. cil esterno d.200
	0.258.036	Protezione serb. cil esterno d.360
SFIATI PIANALE (cod. da 0.335.001 a 020)		
	0.335.001	Sfiato pianale libero
	0.335.002	Sfiato pianale a griglia
SPUGNE (cod. da 0.343.001 a 020)		
	0.343.001	Spugna sottobombola

RIFORNIMENTO GPL

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione (da 0.011.001 a 0.011.100)
ADATTATORE GPL		
	0.011.001	Adattatore Tommasetto tipo italia corto (Austria,Belgio,Danimarca,Francia,Grecia, Ungheria,Norvegia,Portogallo,Polonia, Rep. ceca,Slovacchia,Svezia,Swizzera,ex jugoslavia,Turkia).
	0.011.002	Adattatore Tommasetto tipo Italia lungo (Austria,Belgio,Danimarca,Francia,Grecia, Ungheria,Norvegia,Portogallo,Polonia, Rep.cecceca,Slovacchia,Svezia,Swizzera,ex jugoslavia,Turkia).
	0.011.003	Adattatore tipo Landi-lovato corto (Gruppo opel e Gruppo Fca)
	0.011.004	Adattatore tipo Landi-lovato lungo (Gruppo opel e Gruppo Fca)
	0.011.005	Adattatore tipo acme (Germania, Belgio, Scozia, Irlanda, Lussemburgo, swizzera).
	0.011.006	Adattatore tipo baionetta (Paesi bassi, Gran bretagna).
	0.011.007	Adattatore BRC tipo italia corto
	0.011.008	Passadado 1/4 + racc.tondo
	0.011.009	Adattatore EXTRA corto
	0.011.010	Adattatore EXTRA lungo

This document may not be reproduced and distributed to third parties without the permission of the company.

The instructions can be changed at any time without advise .

Rev.09/04/2024

Pag. 35 di 40

I.G.M.A Via A.Vespucci 45 41123 Modena Tel.- Fax. 059.330105 www.igmasnc.com - info@igmasnc.com


RIFORNIMENTO METANO

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione
ADATTATORE METANO (da 0.011.101 a 0.011.120)		
	0.011.101	Adattatore/bocchettone carica europa 12x1 (fiat multipla)
	0.011.102	Adattatore opel zafira
	0.011.103	Innesto NGV1P30 brc
VALVOLA DI RIFORNIMENTO METANO (da 0.011.121 a 0.011.140)		
	0.011.121	Valvola di carica 367 europa
	0.011.122	Valvola carica esterna (424C) C3
TAPPO METANO (da 0.011.141 a 0.011.160)		
	0.011.141	Tappo azzurro panda-doblò-punto
	0.011.142	Tappo plastica panda-doblò-punto
	0.011.143	Tappo plastica C3

VALVOLE BOMBOLE METANO

[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione
VALVOLE BOMBOLA METANO	(da 0.450.001 a 0.450.100)	
	0.450.001	Valvola metano VBE 474
	0.450.002	Valvola elettrica MCR110
	0.450.003	Valvola vale 110

ACCESSORI VALVOLE METANO[TORNA ALL'INDICE](#)

	Codice	Descrizione
RICAMBI VALVOLE METANO		
	0.111.301	Kit canotto Panda Mark
	0.111.302	Kit canotto Multipla
	0.027.151	Bobina Panda Mark quadra o tonda
	0.027.152	Bobina Multipla quadra o tonda
	0.460.001	VNR 451 Valvola di non ritorno

