

via Scopetana, 52 51039 Quarrata (PT) tel. +39 335 6651344 mail:patriziopug@gmail.com

## RAIL 2 ELETTROINIETTORI CNG (METANO) AMP





articolo	descrizione	tipo connettore		applicazione per cilindrata-potenza
HP7GI24CNG	iniettore giallo CNG	AMP tipo vecchio	extra small	motori fino a 1000cc.
HP7GR24CNG	iniettore grigio CNG	AMP tipo vecchio	extra small	motori fino a 1000cc.
HP7VE24CNG	iniettore verde CNG	AMP tipo vecchio	small	mot. 1000-1600cc. fino a 18,75 kw/cilindro
HP7VE25CNG	iniettore verde CNG	FIAT/MTA tipo nuovo	small	mot. 1000-1600cc. fino a 18,75 kw/cilindro
HP7AR24CNG	iniettore arancio CNG	AMP tipo vecchio	small	mot. 1000-1600cc. fino a 18,75 kw/cilindro
HP7AR25CNG	iniettore arancio CNG	FIAT/MTA tipo nuovo	small	mot. 1000-1600cc. fino a 18,75 kw/cilindro
HP7NE24CNG	iniettore nero CNG	AMP tipo vecchio	medium	mot. 1600-2000cc. fino a 20-27,5 kw/cilindro
HP7NE25CNG	iniettore nero CNG	FIAT/MTA tipo nuovo	medium	mot. 1600-2000cc. fino a 20-27,5 kw/cilindro
HP7BL24CNG	iniettore blu CNG	AMP tipo vecchio	medium	mot. 1600-2000cc. fino a 20-27,5 kw/cilindro
HP7BL25CNG	iniettore blu CNG	FIAT/MTA tipo nuovo	medium	mot. 1600-2000cc. fino a 20-27,5 kw/cilindro
HP7BI24CNG	iniettore bianco CNG	AMP tipo vecchio	big	mot. oltre 2000cc. 27,5-40 kw/cilindro
HP7VI24CNG	iniettore viola CNG	AMP tipo vecchio	big	mot. oltre 2000cc. 27,5-40 kw/cilindro

LP	HP	VE/NE/AR	4	4/5	LPG/GPL/CNG/GNC
tipo iniett	tore	colore	n° iniettor	i / class.euro	tipo gas

**ATTENZIONE** PER ORDINI ATTENERSI ESATTAMENTE AL COLORE, AL N° INIETTORI, ALLA TIPOLOGIA

DI CLASSE EURO (euro4 = I tipo euro5 = II tipo). NON CI RITERREMO RESPONSABILI PER

ORDINAZIONI ERRATE

## **COMPOSIZIONE KIT:**

N° 01 pz. rail con 2 - 3 - 4 iniettori premontati

N° 01 pz. serie cavetti interfaccia per 2 - 3 - 4 iniettori

N° 02 pz. supporti antivibranti

N° 01 pz. staffa di fissaggio

scheda istruzioni di montaggio scheda installazione e garanzia

## ISTRUZIONI DI MONTAGGIO INIETTORI GPL/CNG

## PRIMA DI SOSTITUIRE GLI INIETTORI, E' SEMPRE CONSIGLIABILE CONTROLLARE E/O SOSTITUIRE I SEGUENTI COMPONENTI

- FILTRO GPL/CNG (se sporco può danneggiare gli iniettori) sostituire tassativamente
- CAVI CANDELA ( se hanno dispersioni non abbiamo accensioni regolari, nel caso sostituire)
- CANDELE (una candela usurata non ha una accensione regolare) sostituire tassativamente
- TUBI IN GOMMA PASSAGGIO GPL/CNG (il calore, il tempo, gli oli, danneggiano irreparabilmente i tubi sui quali si creano delle micro fessure con conseguenti perdite anche pericolose.
- CONNETTORI E SPINETTE (controllare che non siano sporchi o ossidati; per facilitare la loro conduzione, disossidare e pulire accuratamente)
- RIDUTTORE DI PRESSIONE (accumulo di sporco ed oleosità; spurgare e sostituire il filtro se c'è)
- **ELETTROVALVOLA** (pulire accuratamente e sostituire filtro) tassativo

GLI INIETTORI, EVENTUALMENTE DIFETTOSI, VERRANNO SOSTITUITI SOLO DOPO AVER PROVATO CHE LE INDICAZIONI SOPRA DESCRITTE, SIANO STATE ESEGUITE

GLI INIETTORI CHE PRESENTERANNO EVIDENTI TRACCE DI SPORCO, NON SARANNO SOSTITUITI (IL GPL VENDUTO IN ITALIA E' DI SCARSA QUALITA' E MOLTO SPORCO)

LA GARANZIA SI LIMITA ESCLUSIVAMENTE A DIFETTI DI LAVORAZIONE E/O COMPONENTI

ove sia necessario, è consogliabile l'aggiornamento della carta di circolazione