

IMPIANTI ALIMENTAZIONE

art. 1611004 PHBG 19 AS

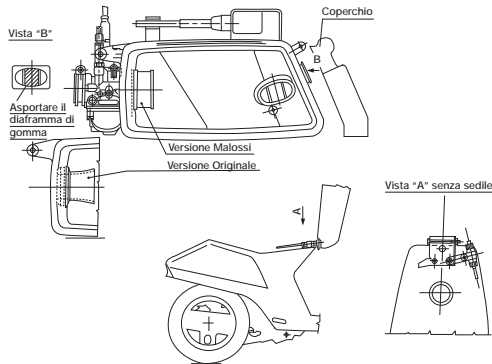
HONDA VISION 50 2t
KYMCO K 12 50 2t
PEUGEOT RAPIDO 50 2t
 ST 50 2t

Impianti appositamente prodotti e tarati per le trasformazioni, completi di tutti gli accessori necessari per il montaggio (vedi catalogo generale). La MALOSSSI è azienda leader per lo studio e la produzione degli impianti speciali di alimentazione per moto e scooter. Gli impianti MALOSSSI nascono da approfonditi studi, da disegni e da calcoli precisi. Il condotto di aspirazione, le valvole lamellari, le prese d'aria, progettate dalla MALOSSSI vengono sottoposte a prove di rendimento e a collaudi distruttivi che ne testano le prestazioni e l'affidabilità. I carburatori vengono personalizzati specificatamente per ogni veicolo in base alle caratteristiche del motore e delle prese d'aria, oltre alla taratura totale del carburatore che riguarda tutti gli elementi atti alla dosatura della miscela aria-benzina su tutti i regimi di erogazione della potenza. MALOSSSI produce componentistica speciale per i carburatori allo scopo di fornire un prodotto perfettamente rispondente alle richieste dell'utente più esigente.

Prodotti riservati esclusivamente alle competizioni nei luoghi ad esse destinate secondo le disposizioni delle competenti autorità sportive.
 Decliniamo ogni responsabilità per l'uso improprio.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Tolto il vecchio carburatore applicare il collettore di aspirazione, con relativa guarnizione, sul collettore d'origine, collocare quindi il carburatore ben fissato sul nuovo collettore, ricollegare alla scatola il filtro eliminando il manicotto originale e avvitare la nuova presa aria sul carburatore dalla parte interna della scatola filtro, coma da fig. sottostante. Fissare il nuovo dispositivo starter sotto la sella come indicato nello schema:



Collegare le relative trasmissioni di comando facendo una adeguata registrazione dei fili. Raccordare il tubetto del carburante al carburatore facendo attenzione che non vi siano perdite e impedimenti.