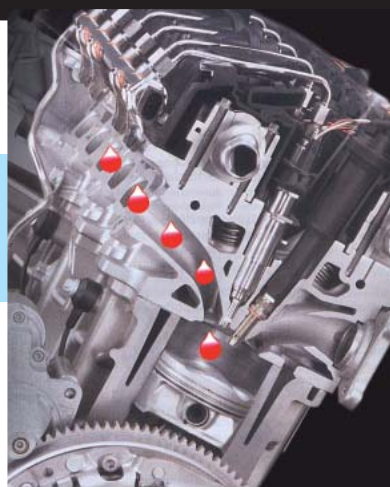


Schutz



Schutz è un dosatore di gocce e di vapore di un liquido speciale che, rivestendo le superfici metalliche ne evita l'usura precoce. Allo stesso tempo migliora il processo di combustione con sensibile vantaggio sul piano del consumo e delle emissioni nocive.

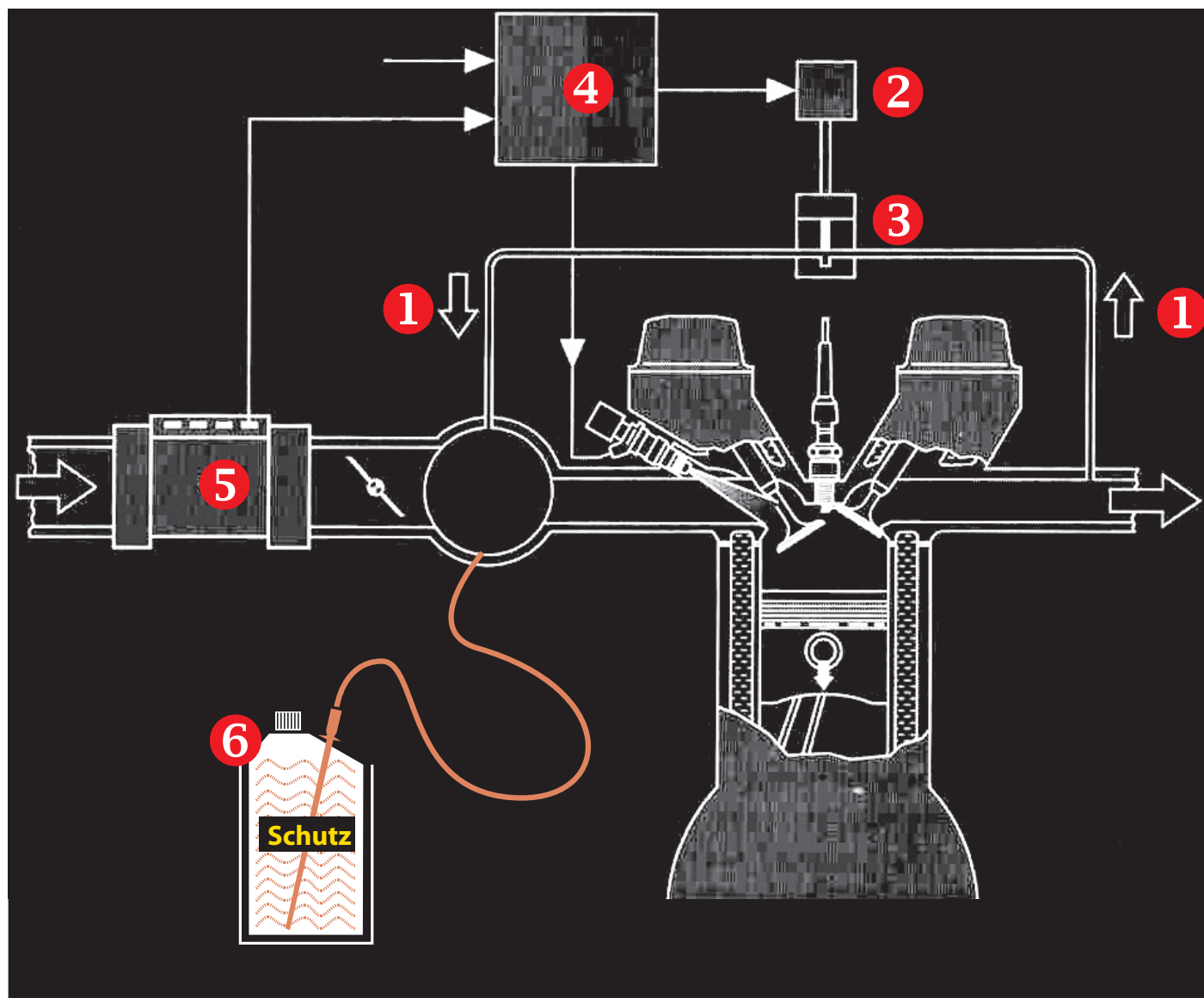
Evita la precoce usura delle sedi valvola, del pistone e del cilindro. Indispensabile per motori alimentati a gas GPL o metano, carburanti privi di alcuna capacità lubrificante e che tra l'altro, generano temperature di combustione superiori rispetto a quelle della benzina.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

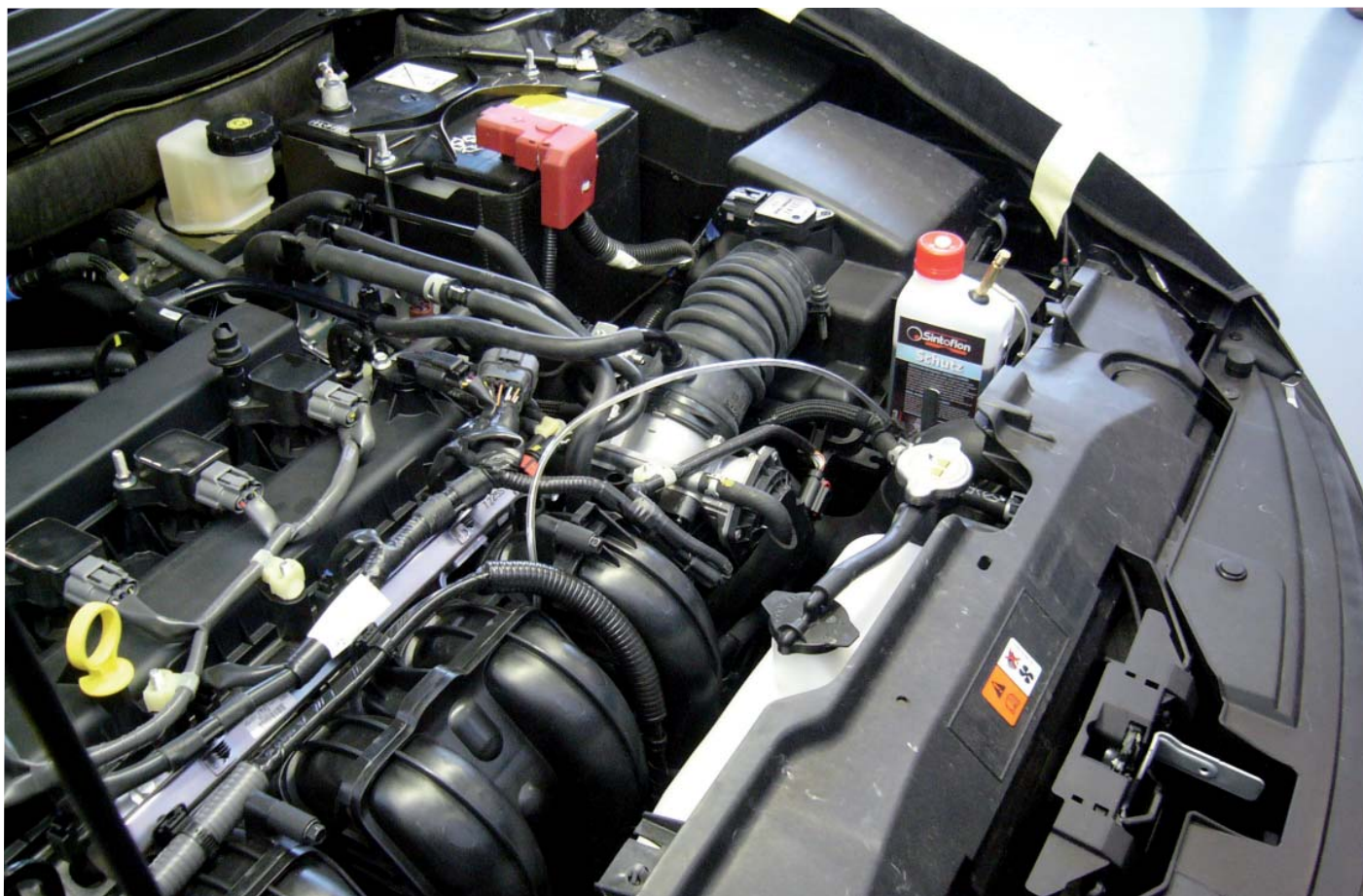
- Schutz flacone dosatore
- Supporto metallico
- Flacone 500 ml. liquido refill
- Set accessori montaggio



SCHEMA D'INSTALLAZIONE



- 1 - Ricircolo gas di scarico
- 2 - Attuatore valvola EGR
- 3 - Valvola EGR
- 4 - Centralina elettronica
- 5 - Debimetro
- 6 - Dosatore Schutz



- Posizionare il flacone Schutz in zone lontane da eccessive fonti di calore.
- Collocarlo a livello inferiore rispetto al collettore d'aspirazione onde evitare l'effetto sifone.
- Riempire il flacone fino a livello max. di 400 ml. ed avvitare il tappo.
- Controllare che il rubinetto dosatore sia inserito correttamente nel suo alloggiamento.
- Regolare il dosaggio delle gocce lubrificanti a seconda della necessità.

Minimo consigliato per motori di media cilindrata circa 10 gocce/minuto con motore al minimo.

**G.P.L. e
Metano**