

**METELLI***Nuovo Packaging*

Per la Metelli Spa L'attenzione alla confezione è sempre stato un elemento distintivo sia per l'aspetto grafico sul quale siamo già intervenuti con un completo restyling, che per la funzionalità di proteggere e preservare il prodotto affinché arrivi integro al cliente finale. Le nuove scatole abbinano la consolidata struttura costruttiva, alla praticità di apertura, che permette di ispezionare il prodotto senza danneggiarne la confezione rispettando la normativa ECE R90. L'etichetta, posizionata tra lato e coperchio, sarà garanzia che la confezione non ha subito precedenti aperture.

Nella fase di progettazione è stata implementata l'automazione del processo di formatura e ottimizzato i formati in termini di dimensioni, rigidità e robustezza.

Gli elementi distintivi delle nuove confezioni si possono riassumere in:

- Possibilità di ispezionare il contenuto senza rompere la scatola tramite la nuova chiusura come richiesto dalle normative ECE R-90
- Elevata rigidità e robustezza meccanica
- Ottimizzazione del volume interno
- Utilizzo di etichette più grandi, con possibilità di migliorare la leggibilità e/o aumentare le informazioni
- Riduzione del peso del cartone rispetto alle scatole manuali

**NRF***Scambiatori EGR*

L'NRF introduce in gamma gli scambiatori EGR per auto, veicoli commerciali, camion e bus e sono disponibili per Euro4 – Euro5 – Euro 6.

Questo nuovo prodotto è disponibili in 3 tipi:

- Scambiatore EGR
- Modulo EGR (valvola EGR inclusa)
- Scambiatore

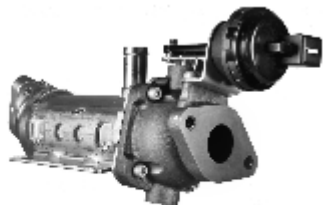
*EGR Cooling NRF:*

- Disegnati per le ultime regolamentazioni sulle emissioni
- Riduzione dei valori di emissione NOX
- Rendimento eccellente, qualità e durata

In molti Paesi in tutto il mondo, l'emissione di Nox dei veicoli a benzina e gasolio è regolamentata dalla legislazione nazionale. Il ricircolo dei gas esausti (EGR) è un'effettiva soluzione tecnica per controllare i valori NOX. Il principio EGR è che una parte verificabile di gas esausti viene messa in ricircolo nel motore.

Come funziona l' EGR?

L' EGR è un dispositivo per le emissioni che soddisfa i nuovi standard EURO 6. La sua finalità è di raffreddare i gas esausti prima che essi siano reimmessi nel motore per ridurre ulteriormente i valori NOX.



**SCAMBIATORE EGR Auto**  
(Valvola EGR inclusa)



**SCAMBIATORE EGR Camion**

**TEXA***Diagnosi*

Texa CARE è un dispositivo miniaturizzato multimarca che va installato nella presa di diagnosi OBD dell'automobile.

Una volta collegato e configurato dialoga con le centraline elettroniche del veicolo, non solo a livello base OBD, ma anche con quello di diagnosi specifica del costruttore. Oltre ad essere un potente strumento di telediagnosi è un accessorio indispensabile per la sicurezza durante la guida, poiché il conducente, tramite un'app, utilizzerà il proprio telefono come interfaccia di visualizzazione e di comunicazione verso l'officina e, in caso di incidente o malore, anche verso la centrale operativa Texa attiva 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

Le officine che installano Texa CARE possono disporre via internet di un software gestionale che visualizza in tempo reale lo stato delle vetture dei clienti e la presenza di guasti o scadenza di manutenzione.

Inoltre Tutta la rete installatori CARE a portata di clic. Il nuovo servizio "Trova l'Officina" è online sul sito di TEXA CARE: tutti gli installatori autorizzati CARE sono ora geo localizzati e facilmente rintracciabili dagli utenti. Scrivendo un indirizzo compariranno sulla mappa degli indicatori verdi, che corrispondono alle officine autorizzate più vicine.