

BIG BLU

Per le fughe microscopiche



- Soluzione gorgogliante
- Sensibilità: 20 g/anno
- Biodegradabile, no tossico e no corrosivo
- Strato resistente e permanente
- Uso nelle installazioni da ossigeno permes

SUPER BLU

Per cercare fughe nelle condizioni estreme



- Soluzione gorgogliante
- Uso nelle temperature estreme: -35°C a 90°C
- Biodegradabile e no tossico
- Uso nelle installazioni da ossigeno perme



CHECK MATE

Controlli il grado d'inquinamento, test per il refrigerante e per l'olio



- Test d'olio semplice
- 1 test per tutti i tipi d'olio: minerale, AB, PAG o POE
- Indicazione contaminazione per schema di colori
- Test di livello d'acidità ed umidità
- Adatto per tutti i tipi di refrigeranti: CFC, HCFC ed HFC
- Set completo, pronto per l'uso, affidabile ed economico
- Fialette disponibili separatamente

- Consegnato in una valigia di plastica dura, inclusa il Check Mate e 3*3 fialette di test: 3 fialette di test d'olio, 3 fialette di test d'umidità e 3 fialette di test d'acidità

NYLOG

Per un'installazione senza fughe

Nylog Red



Nylog Blue



- Lubrifica e tampona senza far indurire né essiccare
- Evita la formazione di fughe nei giunti e nei pezzi di connessione
- Resistente alle vibrazioni e alle temperature estreme
- Nylog Red: installazioni con CFC e HCFC
- Nylog Blue: installazioni con HFC