



A TERMINI DELLE VIGENTI LEGGI SUI DIRITTI D'AUTORE, IL PRESENTE DISEGNO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O CONSEGNATO A TERZI ED A DITTE CONCORRENTI.

COLLAUDO **45.76 bar**

VERNICIATURA colore **NERO**

RAL **9005** POLV. LIQ.

FRIGO MEC s.r.l. LEGNAGO VERONA-Italy I-37048 **CE**

Tipo **RV-140X338**

Fabbricazione- Nr. _____

Anno di fabbr. _____

Volume V: L **4.6** Fluidi **G.2**

Temperatura TS-°C Min. **-10** Max. **100**

Pres. max. consentita PS-bar: **32**

Pres. di collaudo PT-bar: **45.76**

DIRETTIVA 97/23/CE del 29 maggio 1997 (P.E.D.) Cat. I

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' COD. 404.0141.P COD. CLIENTE _____

SOSTITUISCE **111.1137.A** MATERIALE SVILUPPO

SOSTITUITO **Fe P04 EN 10130**

| | | | | | | |
|------------|------------|-------------|------------|--|-------|------------|
| Data | Disegnato | Controllato | Verificato | QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA SECONDO PROCEDURA INTERNA PRO5 | SCALA | PROIEZIONE |
| 04/04/2002 | 04/04/2002 | 04/04/2002 | 04/04/2002 | | ~ | ∇ |
| Firma | Bellini | Beltrami | Ferrari | | | |

FRIGO MEC s.r.l. TIPO RICEVITORE DI REFRIGERANTE A NORME PED - (CE)

MODELLO **$\phi 140 \times 338$**

COSTRUZIONE COMPONENTI REFRIGERAZIONE CONDIZIONAMENTO

S.PIETRO DI LEGNAGO (VR) CODICE **113.0557.A** FOGLIO 1/1

TOLLERANZE PER FORATURE ATTACCHI ± 0.2