



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.

TOLLERANZE PER FORATURE ATTACCHI ± 0.2

COLLAUDO 45.76 bar

VERNICIATURA colore NERO

RAL 9005 POLV. LIQ.

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

Tipo RV-260X445

Fabbricazione- Nr. _____

Anno di fabbr. _____

Volume V: L 19 Fluidi G.2

Temperatura TS-°C Min. -10 Max. 100

Pres. max. consentita PS-bar: 32

Pres. di collaudo PT-bar: 45.76

Identificazione+Nr. **CE** 0036

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' COD. 404.0151.P COD. CLIENTE _____

2 1 IM FIRMA MODIFICHE DATA	SOSTITUISCE 111.0686.A		MATERIALE Fe P04 EN 10130		SVILUPPO	
	SOSTITUITO		Fe P04 EN 10130		SCALA ~	
	Disegnato _____ Controllato _____ Verificato _____ Data 03/04/2002 03/04/2002 03/04/2002 Firma Bernini Battivelli Ferrarini		QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA SECONDO PROCEDURA INTERNA PRO5		PROIEZIONE ∇ \oplus	
	TIPO RICEVITORE DI REFRIGERANTE A NORME PED - (CE)		MODELLO $\emptyset 260 \times 445$		~Kg.	
COSTRUZIONE COMPONENTI REFRIGERAZIONE CONDIZIONAMENTO S.PIETRO DI LEGNAGO (VR)		CODICE 116.1021.A		FOGLIO 1/1		