


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	DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' COD. 404.0151.P				COD. CLIENTE _____				
	VERNICIATURA	colore NERO	2	1	IM	SOSTITUISCE		MATERIALE		SVILUPPO	
	RAL 9005	POLV. <input checked="" type="checkbox"/> LIQ. <input type="checkbox"/>	BERNINI	BERNINI	IM	SOSTITUITO		Fe P04 EN 10130		SCALA	PROIEZIONE
	 LEGNAGO VERONA-Italy I-37048 Tipo <b>RV-180X390</b> Fabbricazione- Nr. _____ Anno di fabbr. _____ Volume V: L <b>7.8</b> Fluidi <b>G.2</b> Temperatura TS-°C Min. -10 Max. 100 Pres. max. consentita PS-bar: <b>32</b> Pres. di collaudo PT-bar: <b>45.76</b> Identificazione+Nr. <b>CE0036</b>		MODIFICATA VALVOLA COME PROCEDURA INTERNA	MODIFICATA VALVOLA COME PROCEDURA INTERNA	MODIFICHE	Data	Disegnato	Controllato	Verificato	QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA SECONDO PROCEDURA INTERNA PRO5	
			BERNINI	BERNINI	DATA	14/04/02	Bernini	Bernini	Bernini	TIPO RICEVITORE DI REFRIGERANTE A NORME PED - (CE)	
		DATA	FRIGO MEC s.r.l.		COSTRUZIONE COMPONENTI REFRIGERAZIONE CONDIZIONAMENTO		MODELLO		Ø180X390		
		S.PIETRO DI LEGNAGO (VR)		CODICE		116.1139.A		FOGLIO		1/1	