



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. 404.0141.P			COD. CLIENTE _____		
	VERNICIATURA	colore NERO	2	1	M	MATERIALE		
	RAL 9005	POLV. <input checked="" type="checkbox"/> LIQ. <input type="checkbox"/>				Fe P04 EN 10130		SVILUPPO
	 LEGNAGO VERONA - Italy I-37048 		modificate calotte erano bordate internamente BERNINI 24/05/06 DATA FIRMA MODIFICHE	SOSTITUISCE 111.1136.A			SOSTITUITO	
	Tipo RV-130X314 Fabbricazione- Nr. _____ Anno di fabbr. _____ Volume V: L 3.4 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			Disegnato 04/04/2002 Controllato 04/04/2002 Verificato 04/04/2002 Firma Bernini Castivelli Esposito			QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA SECONDO PROCEDURA INTERNA PROS SCALA ~ PROIEZIONE 	
				 COSTRUZIONE COMPONENTI REFRIGERAZIONE CONDIZIONAMENTO S.PIETRO DI LEGNAGO (VR)			TIPO RICEVITORE DI REFRIGERANTE A NORME PED - (CE)	
				MODELLO Ø130X314			FOGLIO	
				CODICE 113.0556.A			1/1	