



②

RESISTENZA ALLA CORROSIONE IN NEBBIA SALINA 500 ORE / SALT SPRAY TEST CORROSION RESISTANCE 500 HOURS
 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	35.75 bar
VERNICIATURA	colore NERO
RAL 9005	POLV. <input checked="" type="checkbox"/> LIQ. <input type="checkbox"/>

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' COD. 404.0403.A

COD. CLIENTE _____

<p>LEGNAGO VERONA - Italy I-37048</p>		
Tipo	08/S-ODS 22	
Fabbricazione - Nr.		
Anno di fabbr.		
Gruppo Fluidi	2 / Escluso /	
Categoria	I / Volume V.L	7.8
Temperatura TS - °C	-10 100 - 50 100	
Pres. max. consentita PS - bar:	25	18
Pres. di collaudo PT - bar:	35.75	

AGGIUNTA NOTA NEBBIA SALINA SUL DISEGNO	2
BERNINI	1
MODIFICATA ETICHETTA, CERT., PS = 25 bar, T. min. = -50°C	
Bernini	
22/07/2003	
FIRMA	IM
DATA	MODIFICHE

SOSTITUISCE			
SOSTITUITO			
Data	Disegnato	Controllato	Verificato
28/05/2002	28/05/2002	28/05/2002	28/05/2002
Firma	Bernini	Castelli	Castelli
COSTRUZIONE COMPONENTI REFRIGERAZIONE CONDIZIONAMENTO			
S.PIETRO DI LEGNAGO (VR)			

MATERIALE		SVILUPPO	
PED-97/23/CE			
QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA	SCALA	PROIEZIONE	
SECONDO PROCEDURA INTERNA PRO5	~		
TIPO SEPARATORE DI LIQUIDO A NORME PED - (CE)			
MODELLO Ø180X430			
CODICE 101.0255.P			FOGLIO 2/2