



15	...	...	...	...						
14	...	...	...	...						
13	...	...	...	...						
12	...	...	...	...						
11	...	...	...	...						
10	...	...	...	...						
9	...	...	...	...						
8	...	...	...	...						
7	Staffa appensione	S235JR	2	91E20451						
6	Semilavorato fondo superiore	S235JR	1	F190210030						
5	Semilavorato fondo inferiore	S235JR	1	I190210030						
4	Lamiera	S235JR	1	91212995 91110711						
3	Manicotto 1"1/2	S235JR	1	91710560						
2	Manicotto 1/2"	S235JR	2	91710045						
1	Manicotto 1"1/4	S235JR	4	91710400	70	03	02	01	00	...

Creato disegno

22-12-17

LA PRESSIONE DI COLLAUDO DEL BOILER EQUIVALE A UNA VOLTA E MEZZA LA PRESSIONE DI ESERCIZIO

CAPACITA' EFFETTIVA (LT.):	CAPACITA' PRIMARIO (LT.):	PRESSIONE ESERCIZIO PRIMARIO (BAR):	CAPACITA' SECONDARIO (LT.):	PRESSIONE ESERCIZIO SECONDARIO (BAR):	PESO (KG):
25	...	6	...	...	18

PROPRIETA' RISERVATA AI TERMINI DI LEGGE. QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE CEDUTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.

MATERIALE: <b>S235JR</b>	TRATTAMENTO: <b>SCHIUMATURA</b>	DESCRIZIONE: <b>COAL</b>
PROIEZIONE PRIMO ANGOLO: 	DISEGNATORE: <b>F. PERINA</b>	
DIMENSIONI IN MILLIMETRI:	CONTROLLATO: <b>G. ZENARI</b>	
TOLLERANZE NON INDICATE: <b>EN 22768-1 - V</b>	CONTROLLATO: ...	
		DATA CREAZIONE: <b>22-12-17</b>
		CODICE: <b>B190210030</b>