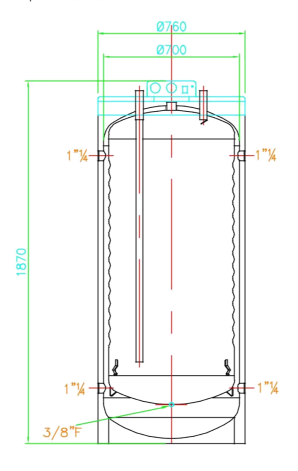
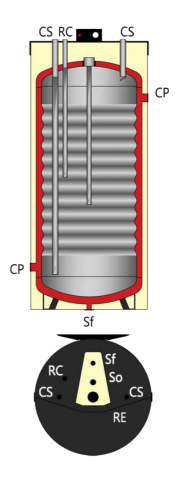
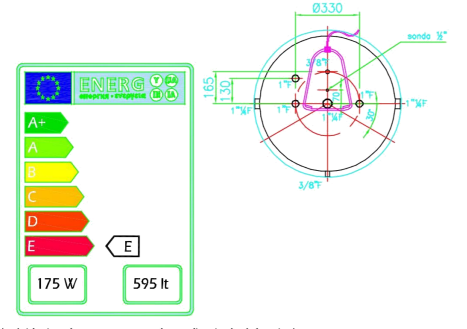
NBM TANK 550

Preparatori di A.C.S. inox con intercapedine totale con sistema TANK IN TANK.







A richiesta si possono eseguire coibentazioni in cl. A

- CP Connessione circuito primario CS Connessione circuito secondario
- RE Connessione resistenz
 So Sonda
 Sf Sfiato
 RC Connessione ricircolo Connessione resistenza elettrica

DATI TECNICI	ACCUMULO			ACC. A.C.S.
PED_Direttiva Europea 2014/68/UE	Art.4.3			
Capacità effettiva: litri	595			470
Superficie di scambio: m²	-			-
Pressione MAX di esercizio: bar	3			6
Temperatura di esercizio: °C	minima: +15 massima: +99			
Materiale:	S235JR EN 10025			AISI 316
Trattamento :	INTERNO: GREZZO ESTERNO: ANTIRU GG INE			DEC. E PASS.
Fluido ammesso:	Acqua tecnica			A.C.\$.
Coibentazione:	Poliuretano rigido sp.30mm non removibile			
Finitura:	ABS colore grigio			
Peso teorico serbatoio a vuoto:	155 kg			