

PR: Termoaccumulatore pufferspeicher

Impiego: Accumulo di Acqua da Riscaldamento prodotta da sorgenti di calore discontinue.

Materiali: Acciaio al Carbonio (St 235 Jr):
Trattamento interno: grezzo
Trattamento protettivo est.: verniciatura con antiruggine e smalto industriale

Esercizio puffer: 4 bar / 95° C
Esercizio scambiatore: 12 bar / 95° C

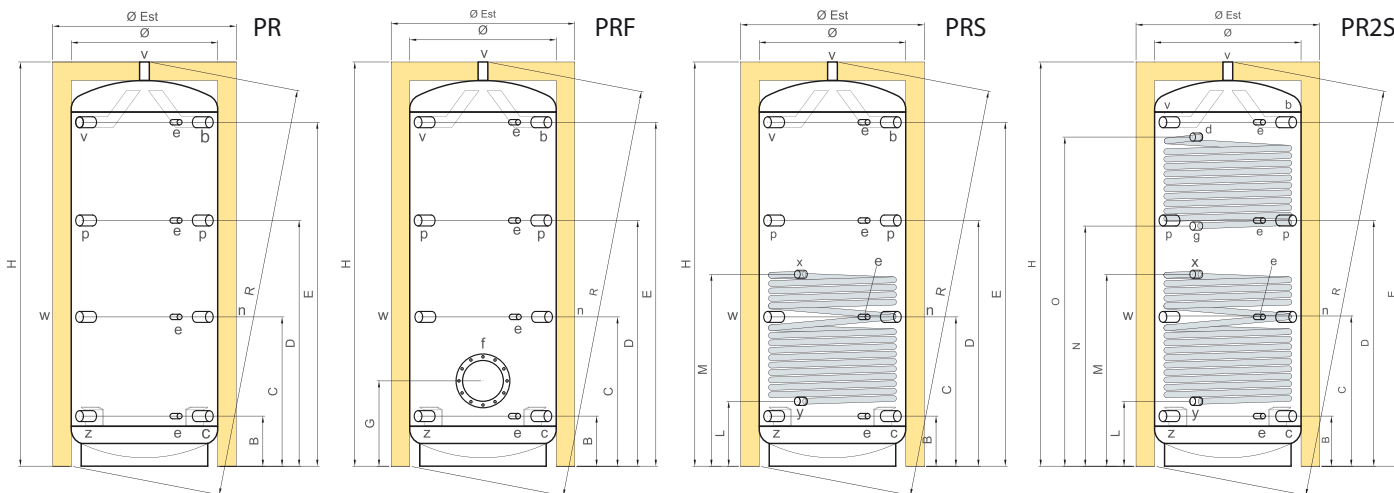
Isolamento: Poliuretano Flessibile o Rigido - Esterno PVC

Accessori a richiesta:

- Resistenza elettrica
- Termometro
- Termostato



Puffer Line



LEGENDA			
b	mandata caldaia biomassa	p	attacco di servizio
c	ritorno caldaia biomassa	x	mandata solare
d	mandata caldaia di integrazione	y	ritorno solare
e	termometro - sonda	v	mandata all'impianto di riscaldamento
f	flangia d'ispezione puffer	w	predisposizione per resistenza elettrica
g	ritorno caldaia di integrazione	z	ritorno dall'impianto di riscaldamento a bassa temperatura
n	ritorno dall'impianto di riscaldamento		

LT	DIMENSIONI (mm)				QUOTE (mm)									SERPENTINI (Mq)		PESO Kg.	ATTACCHI (gas)												
	Ø	H	Ø Est	R	B	C	D	E	G	L	M	N	O	INF	SUP		b	c	n	p	v	w	z	d	g	x	y	e	f
300	500	1565	600	1680	200	580	955	1335	-	280	800	900	1260	1.60	1.20	101	1"1/4	1"	1/2"	-									
500	650	1650	750	1820	260	640	1015	1395	-	340	860	960	1320	2.00	1.80	143	1"1/4	1"	1/2"	-									
800	790	1730	990	1790	270	650	1025	1405	460	350	870	975	1325	2.70	2.10	186	1"1/2	1"	1/2"	220/290									
1000	790	2180	990	2230	270	810	1325	1855	460	350	1035	1295	1775	3.50	2.50	231	1"1/2	1"	1/2"	220/290									
1250	950	2095	1150	2160	340	800	1265	1725	530	420	1020	1205	1645	3.80	3.00	265	1"1/2	1"	1/2"	220/290									
1500	1000	2135	1200	2210	360	785	1285	1745	550	440	1100	1265	1665	4.50	3.20	288	1"1/2	1"	1/2"	220/290									
2000	1100	2455	1300	2530	365	925	1495	2050	555	445	1085	1495	1975	4.80	4.00	386	1"1/2	1"	1/2"	220/290									
2500	1200	2495	1400	2580	400	945	1490	2035	590	480	1080	1555	1955	5.00	4.00	420	2"	1"	1/2"	220/290									
3000	1250	2710	1450	2800	410	1020	1635	2245	600	490	1210	1765	2165	6.00	4.20	475	2"	1"	1/2"	220/290									
4000	1400	2820	1600	2920	470	1085	1695	2310	660	550	1270	1790	2230	7.00	5.00	653	2"	1"	1/2"	220/290									
5000	1600	2850	1800	2970	475	1085	1700	2310	665	555	1275	1830	2230	8.00	5.00	757	2"	1"	1/2"	220/290									