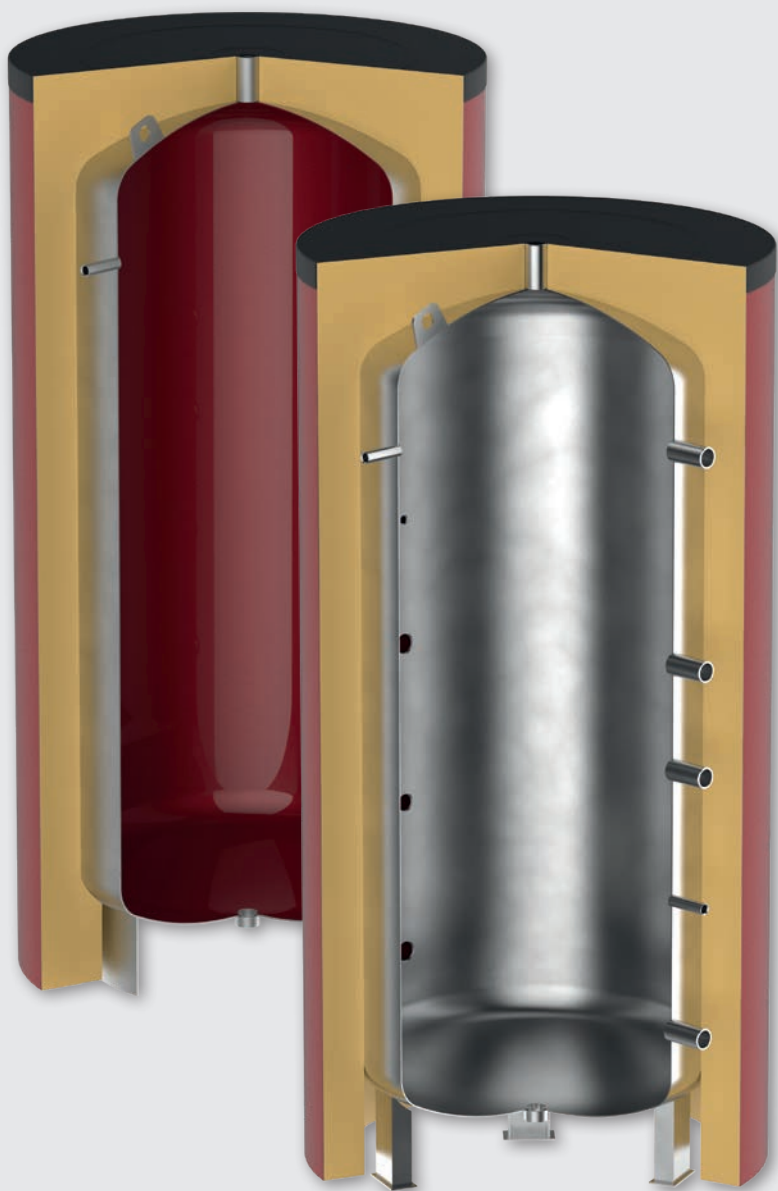


Accumuli Acqua Calda
Sanitaria



Info

Serbatoi Inerziali per Acqua Calda Sanitaria FLEXY

La gamma FLEXY è costituita da serbatoi inerziali per acqua calda sanitaria, disponibili nella versione con o senza boccaporto di ispezione (che consente un facile accesso in fase di controllo e manutenzione), in diverse capacità, dai 200 ai 10000 litri. Sono dotati di coibentazione ad alto potere isolante rigida o flessibile e rivestimento esterno in PVC, anodo di magnesio per la protezione da correnti galvaniche.

Materiale: acciaio al carbonio S 235 JR

Trattamento protettivo interno

- fino a 1000 litri vetroporcellanatura inorganica, rispondente alla norma DIN 4753.3
- da 1500 litri smaltatura Bluetech con resine termoindurenti, idonei per acqua sanitaria

Coibentazione

Capacità (l)	Tipo
200, 300	Poliuretano espanso rigido alta densità
500, 800, 1000	Polistirene Grafico + Fibra di Poliestere
1500, 2000 da 2500	Polietilene espanso a cellule chiuse + Poliuretano espanso flessibile
	Poliuretano espanso flessibile

Limite di utilizzo

Capacità (l)	Temperatura max.	Pressione max.
fino a 1000	95°C	10 bar
da 1500	80°C	6 bar

 **Accessori Inclusi:** Piedini regolabili in altezza per taglie fino a 500 l, valvola di sicurezza e termometro per le taglie fino a 1000 l, anodo sacrificale al magnesio per tutte le taglie.















 **Accessori Standard:** vedi pag 266

 **Esecuzioni speciali:** vedi pag 269

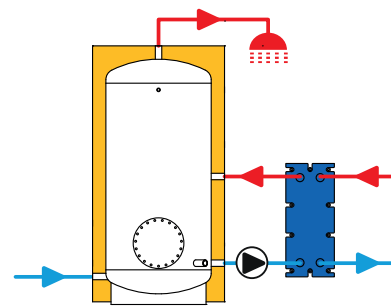


TESTED

*Idonei per utilizzo con Boil custom (pag 176)

FLEXY con boccaporto			Con imballo verticale			FLEXY senza boccaporto			Con imballo verticale		
Capacità l	Cod.*	Prezzo	Classe energetica	Dimensioni cm	Peso kg	Cod.	Prezzo	Classe energetica	Dimensioni cm	Peso kg	
200	817060015X			75x75x125	90	817060021X			75x75x125	80	
300	817060016X			75x75x150	100	817060022X			75x75x150	90	
500	817060017X			80x80x209	134	817060023X			80x80x209	124	
800	817060018X			105x105x214	260	817060024X			105x105x214	250	
1000	817060019X			105x105x245	296	817060025X			105x105x245	286	
1500	817080112X			123x123x240	229	817080098X			123x123x240	218	
2000	817080099X			132x132x275	280	817080115X			132x132x275	270	
2500	817080100X			147x147x277,5	316	817080116X			147x147x277,5	306	
3000	817080101X			147x147x299	349	817080117X			147x147x299	339	
4000	817080102X			163x163x306	508	817080118X			163x163x306	498	
5000	817080103X			183x183x310	597	817080119X			183x183x310	587	
6000	817080120X			282x203x217,5	746	-					
8000	817080121X			352x203x217,5	882	-					
10000	817080122X			427x203x217,5	1032	-					

Serbatoi Inerziali per ACS FLEXY



Legenda attacchi

A	Ingresso acqua sanitaria
B	Uscita acqua sanitaria
C1	Anodo
C2	Anodo
D	Termometro
E1, E2	Termostato
F	Ricircolo
G1	Ausiliario
G2	Ausiliario
G3	Ausiliario
G4	Ausiliario
I	Resistenza elettrica
Q	Boccaporto d'ispezione

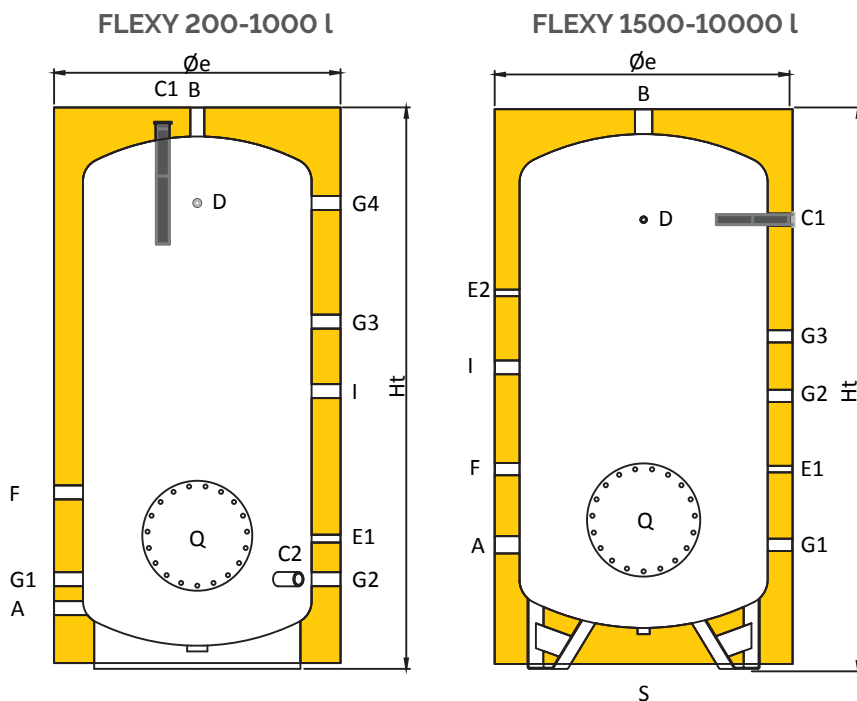


Tabella connessioni

Capacità l	A pollici	B pollici	C1 pollici	C2 pollici	D pollici	E1 pollici	E2 pollici	F pollici	G1 - G2 - G3 pollici	G4 pollici	I pollici	Q (Øint/Øest) mm	S pollici
200	1 1/4	1 1/4	1 1/4	-	1/2"	1/2"	-	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/2	Ø 220/300	2"
300	1 1/4	1 1/4	1 1/4	-	1/2"	1/2"	-	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/2	Ø 220/300	2"
500	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1/2"	1/2"	-	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/2	Ø 220/300	2"
800	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1/2"	1/2"	-	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/2	Ø 300/380	2"
1000	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1/2"	1/2"	-	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/2	Ø 300/380	2"
1500	2"	2"	1 1/4	-	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4	1 1/4	-	1 1/2	Ø 300/380	1 1/4
2000	2"	2"	1 1/4	-	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4	1 1/4	-	1 1/2	Ø 350/430	1 1/4
2500	2 1/2	2 1/2	1 1/4	-	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4	1 1/4	-	1 1/2	Ø 350/430	1 1/4
3000	3"	3"	1 1/4	-	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4	1 1/4	-	1 1/2	Ø 350/430	1 1/4
4000	3"	3"	1 1/4	-	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4	1 1/4	-	1 1/2	Ø 350/430	1 1/4
5000	3"	3"	1 1/4	-	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4	1 1/4	-	1 1/2	Ø 350/430	1 1/4
6000	3"	3"	1 1/4	1 1/4	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4	1 1/4	-	1 1/2	Ø 400/480	2"
8000	3"	3"	1 1/4	1 1/4	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4	1 1/4	-	1 1/2	Ø 400/480	2"
10000	3"	3"	1 1/4	1 1/4	1/2"	1/2"	1/2"	1 1/4	1 1/4	-	1 1/2	Ø 400/480	2"

Tabella altezze

Capacità l	Øe mm	Ht mm	R' mm	A mm	B mm	C1 mm	C2 mm	D mm	E1 mm	E2 mm	G1 mm	G2 mm	G3 mm	G4 mm	I mm	Q** mm
200	700	1100	1304	130	1100	1100	-	855	320	-	220	130	660	970	540	330
300	700	1340	1512	130	1340	1340	-	1120	320	-	220	220	660	1060	540	330
500	760	1920	2065	150	1920	1920	250	1640	380	-	250	250	1090	1640	945	360
800	950	1970	2188	210	1970	1970	310	1610	460	-	310	310	1150	1610	960	460
1000	950	2280	2470	210	2280	2280	310	1910	460	-	310	310	1150	1910	915	460
1500	1240	2275	2591	500	2275	1810	-	1810	805	1515	500	1100	1340	-	1230	600
2000	1340	2595	2921	505	2595	2115	-	2115	805	1805	505	1105	1345	-	1505	620
2500	1400	2655	3002	565	2655	2150	-	2150	865	1850	565	1165	1405	-	1550	680
3000	1450	2870	3216	575	2870	2350	-	2350	800	2050	575	1050	1415	-	1750	690
4000	1600	2940	3348	600	2940	2380	-	2380	900	2080	600	1200	1440	-	1780	715
5000	1800	2980	3482	610	2980	2385	-	2385	910	2085	610	1210	1450	-	1785	725
6000	2000	2820	3458	630	2820	630	2230	2080	930	1230	1470	1930	2080	-	1230	770
8000	2000	3520	4049	630	3520	630	2830	2680	930	1180	1470	2130	2680	-	1180	770
10000	2000	4270	4716	630	4270	630	3580	3430	930	1180	1470	2880	3430	-	1180	770

R': Quota di ribaltamento

Q**: altezza dal centro del boccaporto a terra

Serbatoi Inerziali per Acqua Calda Sanitaria FLEXY INOX

La gamma FLEXY INOX è costituita da serbatoi inerziali per acqua calda sanitaria, realizzati in acciaio inossidabile molto resistente alla corrosione. I serbatoi sono disponibili in diverse capacità, dai 200 ai 5000 Litri. Sono dotati di coibentazione flessibile ad alto potere isolante e rivestimento esterno in PVC, anodo di magnesio per la protezione da correnti galvaniche e flangia di ispezione che consente un facile accesso in fase di controllo e manutenzione.

Materiale: acciaio INOX AISI 316

Trattamento protettivo interno: decapaggio e passivazione

Coibentazione

Capacità (l)	Tipo
200 , 300, 500	Poliuretano espanso flessibile
da 800 a 2000	Polietilene espanso a cellule chiuse + Poliuretano espanso flessibile
da 2500	Poliuretano espanso flessibile

Limite di utilizzo

Temperatura max.	Pressione max.
95°C	6 bar

 **Accessori Inclusi:** Anodo sacrificale al magnesio per tutte le taglie.

 **Accessori Standard:** vedi pag 266

 **Esecuzioni speciali:** vedi pag 269

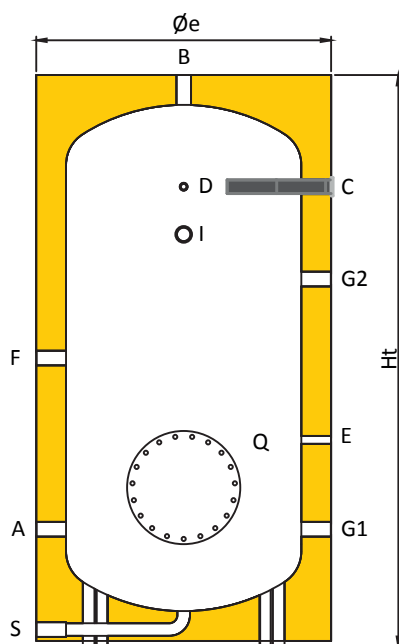


TESTED

Cap. l	Con boccaporto			Con imballo verticale	Senza boccaporto			Con imballo verticale
	Cod.*	Prezzo	Classe energetica	Dimensioni cm	Cod.	Prezzo	Classe energetica	Dimensioni cm
200	817040107X		B	68x68x159	817040025		B	68x68x159
300	817040108X		C	78x78x163	817040026		C	78x78x163
500	817040109X		C	83x83x207	817040027		C	83x83x207
800	817040110X		C	102x102x204	817040028		C	102x102x204
1000	817040111X		C	103x103x231	817040029		C	103x103x231
1500	817040112X		C	123x123x232	817040030		C	123x123x232
2000	817040113X		C	143x143x240	817040031		C	143x143x240
2500	817040114X			143x143x265	817040032			143x143x265
3000	817040115X			148x148x292	817040033			148x148x292
4000	817040116X			163x163x300	817040034			163x163x300
5000	817040117X			183x183x303	817040035			183x183x303

*Idonei per utilizzo con Boil custom (pag 176)

Serbatoi Inerziali per Acqua Calda Sanitaria FLEXY INOX



Legenda attacchi

A	Ingresso acqua sanitaria
B	Uscita acqua sanitaria
C	Anodo
D	Termometro
E	Termostato
F	Ricircolo
G1 - G2	Ausiliario
I	Resistenza Elettrica
Q	Boccaporto d'ispezione
S	Scarico

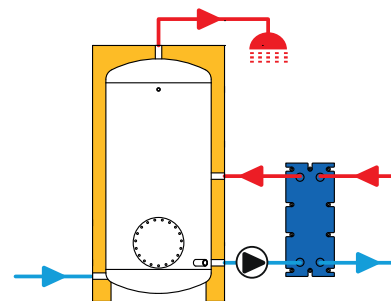


Tabella connessioni

Capacità l	A pollici	B pollici	C pollici	D pollici	E pollici	F pollici	G1 pollici	G2 pollici	I pollici	Q (Øint/Øest) mm	S pollici
200	1"	1"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 220/300	1"
300	1"	1"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 220/300	1"
500	1"	1"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 220/300	1"
800	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 300/380	1 1/4"
1000	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 300/380	1 1/4"
1500	1 1/2"	1 1/2"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 300/380	1 1/2"
2000	2"	2"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 350/430	2"
2500	2"	2"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 350/430	2"
3000	2"	2"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 350/430	2"
4000	2 1/2"	2 1/2"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 350/430	2 1/2"
5000	2 1/2"	2 1/2"	1 1/4"	1/2"	1/2"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	Ø 350/430	2 1/2"

Tabella altezze

Capacità l	Øe mm	Ht mm	R* mm	A mm	C - D mm	E mm	F mm	G1 mm	G2 mm	I mm	Q** mm
200	650	1470	1610	275	1115	575	725	275	915	915	375
300	750	1510	1690	295	1135	595	745	295	965	965	395
500	800	1950	2110	270	1670	570	970	270	1110	1410	370
800	1030	1940	2200	395	1545	695	970	395	1235	1385	535
1000	1040	2210	2445	405	1805	705	1105	405	1245	1445	545
1500	1240	2220	2545	425	1815	725	1115	425	1265	1455	555
2000	1440	2300	2715	460	1850	760	1150	460	1300	1490	615
2500	1360	2530	2873	460	2100	760	1275	460	1300	1600	615
3000	1410	2800	3135	475	2365	775	1415	475	1315	1645	630
4000	1560	2880	3276	530	2400	830	1450	530	1370	1680	665
5000	1800	2910	3422	530	2400	830	1450	530	1370	1680	665

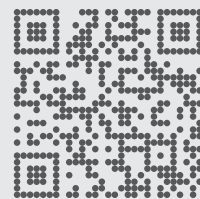
R*: Quota di ribaltamento

Q**: altezza dal centro del boccaporto a terra



Scarica il materiale informativo

 go.fiorinigroup.it/ita/materiale



fiorini

Fiorini Industries S.r.l.
Ph. +39 0543 723197 – Fax +39 0543 720413
Via Zampeschi 119 – 47122 Forlì (FC) – Italy
www.fiorinigroup.it