

**Accumuli  
Acqua Calda Sanitaria  
FLEXY**



**flexion**

# 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



TESTED

 **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.

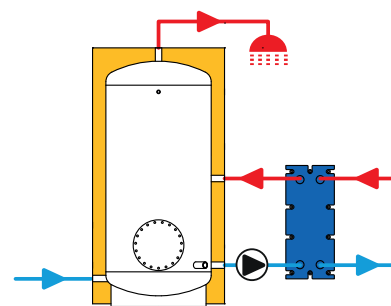
 **Accessori Standard:** vedi pag 266

 **Esecuzioni speciali:** vedi pag 269

\*Idonei per utilizzo con Boil custom (pag 176)

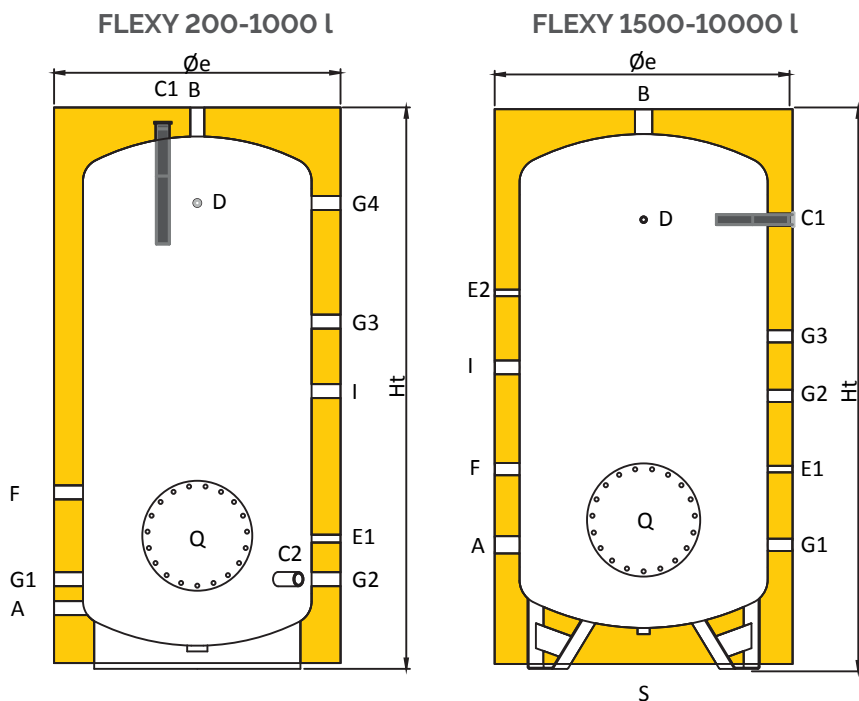
FLEXY con boccaporto			Con imballo verticale			FLEXY senza boccaporto			Con imballo verticale		
Capacità l	Cod.*	Prezzo	Classe energetica	Dimensioni cm	Peso kg	Cod.	Prezzo	Classe energetica	Dimensioni cm	Peso kg	
200	817060015X		B	75x75x125	90	817060021X		B	75x75x125	80	
300	817060016X		B	75x75x150	100	817060022X		B	75x75x150	90	
500	817060017X		C	80x80x209	134	817060023X		C	80x80x209	124	
800	817060018X		C	105x105x214	260	817060024X		C	105x105x214	250	
1000	817060019X		C	105x105x245	296	817060025X		C	105x105x245	286	
1500	817080112X		C	123x123x240	229	817080098X		C	123x123x240	218	
2000	817080099X		C	132x132x275	280	817080115X		C	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

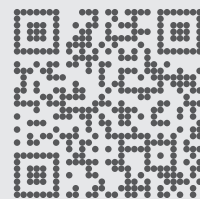
R': Quota di ribaltamento

Q\*\*: altezza dal centro del boccaporto a terra



## Scarica il materiale informativo

 [go.forinigroup.it/ita/materiale](http://go.forinigroup.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.forinigroup.it](http://www.forinigroup.it)