



componenti  
termoidraulici

**UBVV**



ACQUA  
CALDA  
SANITARIA

## 2 - Accumuli Vetrificati Vuoti per Acqua Calda Sanitaria



### Uso

- Bollitore vuoto vetrificato collegabile a scambiatore a piastre esterno. Ideale quando si necessita di una elevata produzione di ACS.

### Tipo di costruzione

- Accumulatore realizzato in acciaio di qualità.
- Pressione d'esercizio serbatoio: 6 bar
- Temperatura max. d'esercizio: 95 °C

### Protezione anticorrosiva

- Interno: smaltato secondo DIN 4753 ed anodo/i di magnesio.

### Isolamento

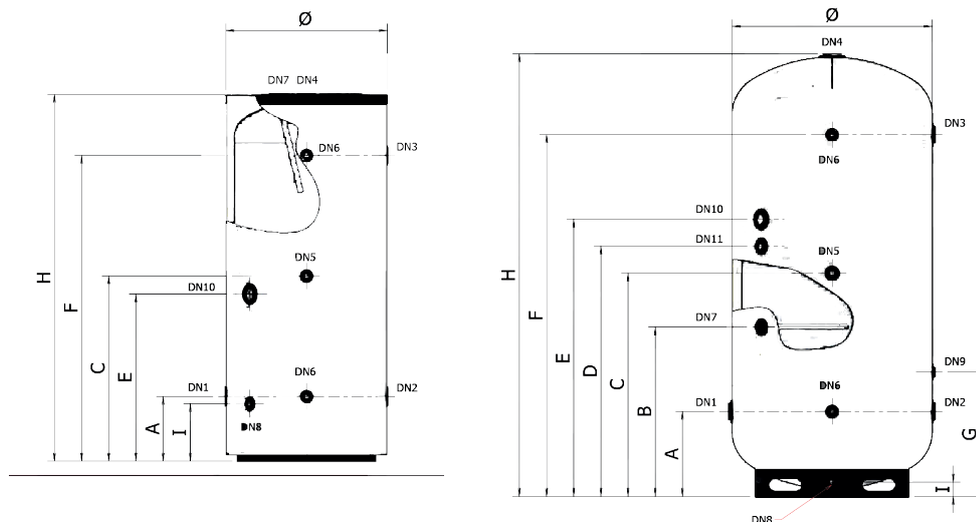
- PU rigido a celle chiuse (300-1000) con mantello in polistirolo grigio
- PU espanso a celle chiuse (1500-3000) con mantello in skai bianco
- Spessore 50 mm fisso

## 2 - Accumuli Vetrificati Vuoti per Acqua Calda Sanitaria



componenti  
termoidraulici

**UBVV**



	Utilizzo	Dimensioni	UBVV 0300	UBVV 0500	UBVV 800	UBVV 1000	UBVV 1500	UBVV 2000	UBVV 3000
	Capacità	Litri	300	500	800	1000	1500	2000	3000
H	Altezza con isolamento	mm	1400	1696	1780	2030	2460	2445	2840
	Diametro con isolamento	mm	650	750	900	900	1100	1200	1350
A	Acqua Fredda	Altezza - mm	280	300	350	360	457	465	525
		Collegamento	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4
B	Anodo Magnesio	Altezza - mm	-	-	-	-	945	935	980
		Collegamento	-	-	-	-	1"1/4	1"1/4	1"1/4
C	Attacco ricircolo	Altezza - mm	710	855	905	1030	1245	1235	1425
		Collegamento	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
D	Attacco varie disposizioni	Altezza - mm	-	-	-	-	1395	1385	1580
		ø - mm	-	-	-	-	1"1/4	1"1/4	1"1/4
E	Attacco varie disposizioni	Altezza - mm	1545	1545	1590	1820	1935	2210	2210
		Collegamento	2"	2"	2"	2"	2"	2"	2"
F	Manicotto portasonda	Altezza - mm	1545	1545	1590	1820	1935	2210	2210
		Collegamento	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
G	Attacco varie disposizioni	Altezza - mm	-	-	-	-	695	685	730
		Collegamento	-	-	-	-	1"1/4	1"1/4	1"1/4
I	Scarico	Altezza - mm	245	265	320	320	80	80	80
		Collegamento	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1"	1"	1"
	Spessore isolamento	mm	50 mm poliuretano rigido fisso				50 mm poliuretano espanso fisso		