

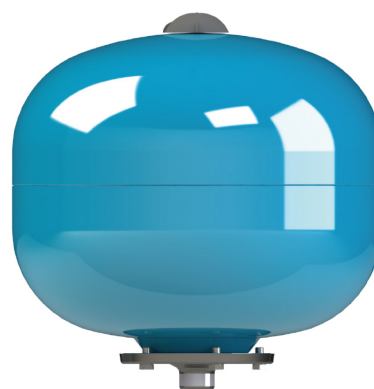
# Gamma AFC/AF



**Utilizzo:** circuiti di acqua calda e fredda sanitaria, sistemi di pressurizzazione, circuiti e impianti di riscaldamento e di refrigerazione

## Caratteristiche

- Serbatoio a pressione con membrana intercambiabile per circuiti acqua calda e fredda sanitaria, sistemi di pressurizzazione, circuiti e impianti di riscaldamento e refrigerazione
- Membrana intercambiabile in gomma realizzata secondo la normativa DIN 4807
- 100% made in Italy
- Realizzato secondo gli standard regolati dalle normative PED 2014/68/UE e EN 13831
- Omologazioni: WRAS, ACS
- Elevato grado di personalizzazione
- La verniciatura esterna in polvere epossidica garantisce una elevata protezione dall'ossidazione ed una finitura estetica di qualità
- Accurati controlli qualitativi durante tutte le fasi del processo produttivo



Codice	Modello	Capacità	Diametro	Altezza	Raccordo ingresso acqua	Pressione di precarica standard	Pressione massima di esercizio	Temperatura di esercizio	Finitura esterna colore
		Litri	Ø mm	H mm	G	Bar	Bar	°C	
510310	AFC 3	3	170	245	M 3/4" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu
510510	AFC 5	5	170	275	M 3/4" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu
510810	AFC CE 8	8	220	305	M 3/4" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu

511210	AFC CE 12	12	260	315	M 3/4" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu
511612	AFC CE 16	16	260	379	M 3/4" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu
511812	AFC CE 18	18	260	420	M 3/4" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu
512412	AFC CE 24	24	260	517	M 1" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu
512412/01	AFC CE 24	24	260	517	M 3/4" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu
502412/001	AF CE 24	24	350	365	M 1" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu
502412/011	AF CE 24	24	350	365	M 3/4" Gas	1,5	8,0	-10 + 70	Blu