

Gamma

AFC-AFE/CAR



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

Caratteristiche

- Serbatoio di accumulo anti “colpo d’ariete” ad elevata resistenza omologati per pressioni massime di esercizio fino a 16 Bar
- Membrana intercambiabile in gomma realizzata secondo la normativa DIN 4807
- La membrana intercambiabile e la calottina in PP prevengono qualsiasi contatto tra l’acqua e le superfici metalliche del vaso, impedendo la corrosione
- Il tirante opzionale mantiene la membrana in posizione ottimale per il corretto funzionamento del vaso, equilibrando i carichi di lavoro e prolungando in maniera sensibile l’aspettativa di vita del vaso di espansione
- 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
			Ø mm	H mm	G	Bar	Bar	°C	
580008	AFC/CAR CE 8	8	220	310	M 3/4" Gas	3,5	16,0	-10 + 100	Grigio
580012	AFC/CAR CE 12	12	265	315	M 3/4" Gas	3,5	16,0	-10 + 100	Grigio
580018	AFC/CAR CE 18	18	265	375	M 3/4" Gas	3,5	16,0	-10 + 100	Grigio
580024	AFC/CAR CE 24	24	265	490	M 3/4" Gas	3,5	16,0	-10 + 100	Grigio
680035	AFE/CAR CE 35	35	380	475	M 1" Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
680035/001	AFE/CAR CE 35 cp	35	380	560	M 1" Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
680050	AFE/CAR CE 50	50	380	720	M 1" Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
680080	AFE/CAR CE 80	80	460	760	M 1" Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
680100	AFE/CAR CE 100	100	460	880	M 1" Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
680150	AFE/CAR CE 150	150	510	1030	M 1" Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
680200	AFE/CAR CE 200	200	590	1100	M 1" 1/4 Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
680300	AFE/CAR CE 300	300	650	1250	M 1" 1/4 Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
580500	AFE/CAR 500	500	750	1600	M 1" 1/4 Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
580750	AFE/CAR 750	750	800	1850	F 2" Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
581000	AFE/CAR 1000	1000	800	2130	F 2" 1/2 Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
581500	AFE/CAR 1500	1500	1000	2130	F 2" 1/2 Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Blu
582000	AFE/CAR 2000	2000	1100	2550	F 2" 1/2 Gas	2,5	16,0	-10 + 100	Bianco