

**MET980**

Scheda Tecnica



# AS/AC

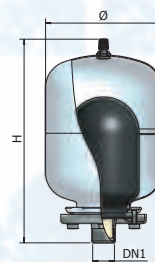
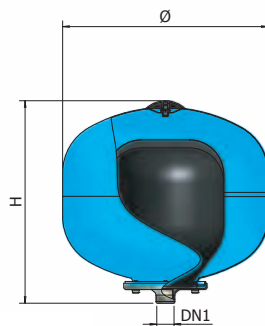
**AUTOCLAVI A MEMBRANA INTERCAMBIABILE PER ACQUA SANITARIA**

(2 -25 LITRI)

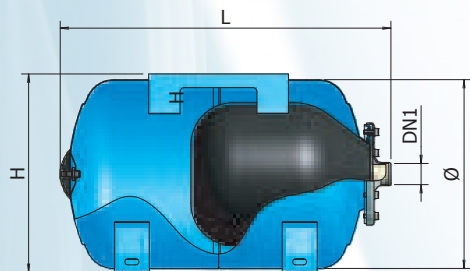


**AS 25**

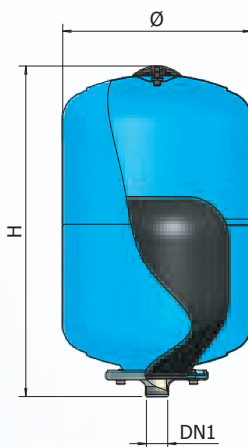
**AC-2**



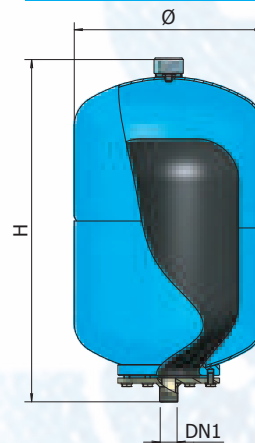
**AC 25 GPM**



**AC 5 - 25; AFV 24**



**AC 20 PN25**



Prodotto omologato CE



Per acqua potabile



Per impianti di pressurizzazione

I serbatoi a membrana intercambiabile serie AS-AC costituiscono una valida soluzione per le piccole installazioni domestiche, gli impianti di irrigazione da giardino e tutte le altre applicazioni ove siano richieste piccole portate.

Tutti i modelli sono forniti di serie con membrana in EPDM; ciò li rende utilizzabili anche come vaso di espansione sanitario fino ad una temperatura massima di progetto pari a +99°C.

Il modello AS-25 combina caratteristiche di praticità e di economicità, ed è adatto ad installazioni dirette sulla pompa; il modello AC GPM-25 è progettato per la realizzazione di piccoli gruppi di sollevamento di tipo compatto. Omologati CE.

**Caratteristiche:**

- Temperatura. di esercizio: -10° / +99°C (Mod. AC20 PN25: -10° / + 50°C)
- Verniciatura a polveri epossidiche colore blu. (Modello AC-2: colore bianco)
- Membrana intercambiabile in gomma EPDM (Modello AC-2: membrana intercambiabile in butile)
- Completa separazione tra acqua e aria.
- Completa separazione dell'acqua dalle parti metalliche del serbatoio.
- Membrana atossica alimentare intercambiabile con caratteristiche di elasticità tali da permettere una totale espansione all'interno del serbatoio per assicurare migliori prestazioni e una maggiore durata.

**Normativa di riferimento:**

- Dichiarazione di conformità ai requisiti essenziali di sicurezza previsti dalla Direttiva 2014/68/UE. (I modelli da 2 e 5 litri sono esenti dalla marcatura CE).

**DATI DIMENSIONALI**

MODELLO	CODICE	Cap. litri	P. pre bar	P. max bar	Temp. max	Diam. mm	H mm	L mm	DN1	Imballo mm
AC-2 *	A012J07	2	2,5	8	+99°C	130	230	-	3/4"	150 x 150 x 240
AC 5 *	A012J11	5	2,5	8	+99°C	205	225	-	3/4"	210 x 210 x 250
AC 8 CE	A012J16	8	2,5	8	+99°C	205	290	-	3/4"	210 x 210 x 320
AC 18 CE	A012J24	18	2,5	8	+99°C	270	400	-	1"	280 x 280 x 450
AC 25 CE	A012J27	24	2,5	8	+99°C	270	440	-	1"	280 x 280 x 470
AC 25 GPM CE	A022J27	24	2,5	8	+99°C	270	285	440	1"	280 x 300 x 470
AS 25 CE	A002J27	24	2,5	8	+99°C	360	355	-	1"	360 x 360 x 380
AC 20 PN25 CE	A012T25	20	5	25	+50°C	270	495	-	3/4"	280 x 280 x 500
AFV 24/16	A032R27	24	2,5	16	+99°C	270	480	-	1"	280 x 280 x 470

\* Esente da marcatura CE



Scheda Tecnica



# AF

## AUTOCLAVI A MEMBRANA INTERCAMBIABILE PER ACQUA SANITARIA

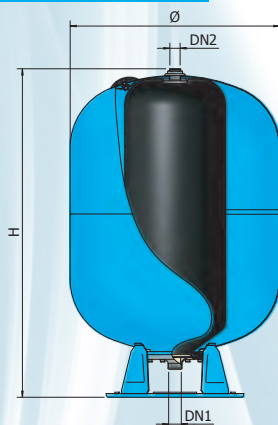
(35 - 500 LITRI)



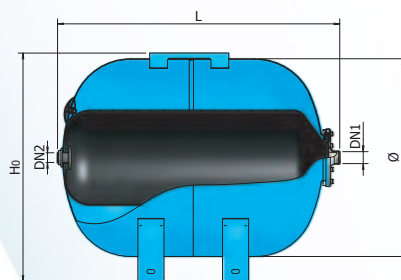
**AFV 500 16 BAR**



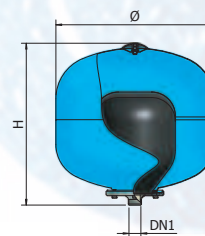
**AFV 50 - 500**



**AFH 50 - 300**



**AF 35 - AF 50**



Prodotto omologato CE



Per acqua potabile



Per impianti di pressurizzazione

I serbatoi a membrana intercambiabile della serie AF sono adatti nella maggior parte delle installazioni residenziali e industriali ove siano richieste portate d'acqua considerevoli. Fornite di serie nella versione a 10 bar. Omologate CE, le autoclavi della serie AF sono inoltre disponibili in versioni speciali costruite secondo le maggiori normative internazionali. La versione orizzontale è dotata di staffa portamotore universale per consentire l'installazione della pompa direttamente sopra il serbatoio. Valvola e manometro forniti su richiesta, consulta la sezione "Accessori e Ricambi".

Disponibile versione zincata da 60 a 500 litri (vedi serie AFV-Z)

### Caratteristiche:

- Temperatura di esercizio: -10° / +99°C.
- Membrana in gomma EPDM alimentare testata, con caratteristiche di elasticità tali da permettere una totale espansione all'interno del serbatoio per assicurare migliori prestazioni e una maggiore durata.
- Modelli AFV 50 e AFH 50 senza tirante
- Verniciatura a polveri epossidiche a lunga durata per maggiore protezione contro gli agenti atmosferici. Colore blu. Modello AFV 500 16 Bar verniciatura a solvente, colore grigio.
- Completa separazione tra acqua e aria.
- Completa separazione dell'acqua dalle parti metalliche del serbatoio.

### Normativa di riferimento:

- Dichiarazione di conformità ai requisiti essenziali previsti dalla Direttiva 2014/68/UE

**GARANZIA: 2 ANNI**

**DATI DIMENSIONALI**

MODELLO	CODICE	Cap. litri	P. pre bar	P. max bar	Temp. max	Diam. mm	H mm	L mm	DN1	DN2	Imballo mm
AF 35 CE	A032L31	35	2,5	10	+99°C	400	410	-	1"	-	410 x 410 x 410
AF 50 CE	A052L34	50	2,5	10	+99°C	400	525	-	1"	-	410 x 410 x 535
AFV 50 CE	A032L34	50	2,5	10	+99°C	400	570	-	1"	-	410 x 410 x 610
AFV 60 CE	A032L35	60	2,5	10	+99°C	400	700	-	1"	1/2"F 3/4"M	410 x 410 x 760
AFV 80 CE	A032L37	80	2,5	10	+99°C	400	810	-	1"	1/2"F 3/4"M	410 x 410 x 860
AFV 100 CE	A032L38	100	2,5	10	+99°C	500	740	-	1"	1/2"F 3/4"M	510 x 510 x 830
AFV 150 CE	A032L43	150	2,5	10	+99°C	500	945	-	1"	1/2"F 3/4"M	510 x 510 x 1040
AFV 200 CE	A032L47	200	2,5	10	+99°C	600	1035	-	1"1/4	1/2"F 3/4"M	610 x 610 x 1110
AFV 300 CE	A032L51	300	2,5	10	+99°C	650	1215	-	1"1/4	1/2"F 3/4"M	660 x 660 x 1290
AFV 500 CE	A032L55	500	2,5	10	+99°C	775	1360	-	1"1/4	1/2"F 3/4"M	785 x 785 x 1440
AFH 50 CE	A042L34	50	2,5	10	+99°C	400	420	505	1"	-	410 x 530 x 440
AFH 60 CE	A042L35	60	2,5	10	+99°C	400	485	650	1"	1/2"F 3/4"M	410 x 685 x 490
AFH 80 CE	A042L37	80	2,5	10	+99°C	400	485	745	1"	1/2"F 3/4"M	410 x 775 x 490
AFH 100 CE	A042L38	100	2,5	10	+99°C	500	580	680	1"	1/2"F 3/4"M	510 x 730 x 600
AFH 200 CE	A042L47	200	2,5	10	+99°C	600	685	960	1"1/4	1/2"F 3/4"M	610 x 950 x 680
AFH 300 CE	A042L51	300	2,5	10	+99°C	650	725	1145	1"1/4	1/2"F 3/4"M	660 x 1140 x 720
AFV 100/16 CE	A032R38	100	2,5	16	+99°C	500	740	-	1"	1/2"F 3/4"M	510 x 510 x 830
AFV 200/16 CE	A032R47	200	2,5	16	+99°C	600	1035	-	1"1/4	1/2"F 3/4"M	610 x 610 x 1110
AFV 300/16 CE	A032R51	300	2,5	16	+99°C	650	1215	-	1"1/4	1/2"F 3/4"M	660 x 660 x 1290
AFV 500/16 CE	A032R55	500	2,5	16	+99°C	650	1865	-	G 2"	1/2"F 3/4"M	-

Per modelli di capacità maggiore consultare la serie DL

