

MET979



Scheda Tecnica

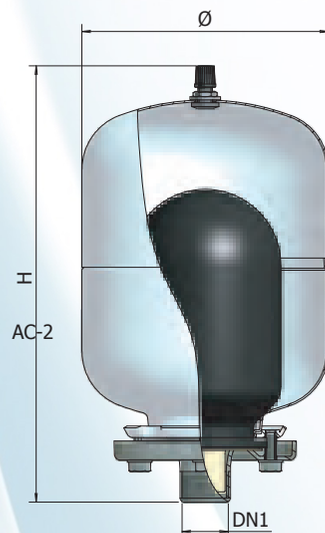


AC-2 / ER

VASI DI ESPANSIONE PER RISCALDAMENTO / CONDIZIONAMENTO A MEMBRANA FISSA
(2 - 24 LITRI)



AC - 2



ER 5 - 24



Prodotto omologato CE

Per acqua non potabile

Per impianti di riscaldamento

Per impianti di condizionamento

Caratteristiche:

- Temperatura di esercizio: -10° / +99°C
- Verniciatura a polveri epossidiche di lunga durata, colore rosso. (Modello AC-2: colore bianco)
- Membrana fissa in gomma SBR
(Modello AC-2: membrana intercambiabile in butile)
- Kit per fissaggio murale su richiesta (vedere pag. 285)

Normativa di riferimento

- Dichiarazione di conformità ai requisiti essenziali di sicurezza previsti dalla Direttiva 2014/68/UE.
I modelli AC-2/ER5 sono esenti dalla marcatura CE.

GARANZIA: 2 ANNI

DATI DIMENSIONALI

MODELLO	CODICE	Cap. litri	P. pre bar	P. max bar	Temp. max	Diam. mm	H mm	DN1	Imballo mm
AC-2 *	A012J07	2	2,5	10	+99°C	130	225	3/4"	150 x 150 x 240
ER 5 *	A102L11	5	1,5	10	+99°C	205	215	3/4"	210 x 210 x 250
ER 8 CE	A102L16	8	1,5	10	+99°C	205	280	3/4"	210 x 210 x 320
ER 12 CE	A102L20	12	1,5	10	+99°C	270	300	3/4"	280 x 280 x 310
ER 18 CE	A102L24	18	1,5	10	+99°C	270	395	3/4"	280 x 280 x 450
ER 24 CE	A102L27	24	1,5	10	+99°C	320	340	3/4"	330 x 330 x 375

* Esente da marcatura CE



Scheda Tecnica

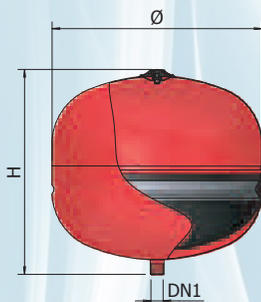


ERCE

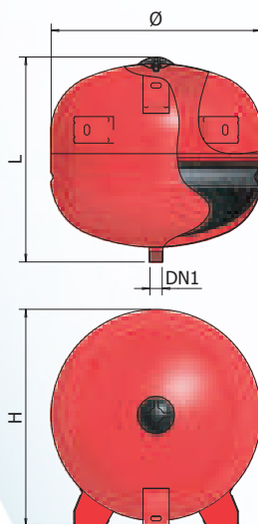
VASI DI ESPANSIONE PER RISCALDAMENTO / CONDIZIONAMENTO A MEMBRANA FISSA
(35 - 500 LITRI)



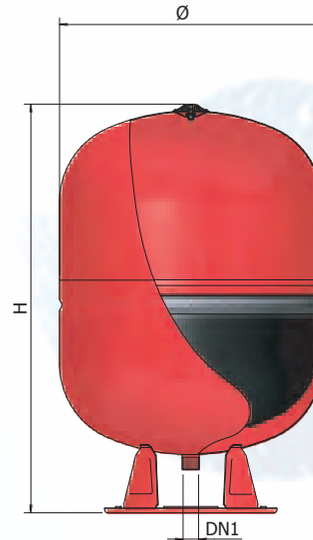
ERCE 35 - 50



ERCE 35/P - 50/P



ERCE 80 - 500



Prodotto omologato CE



Per acqua non potabile



Per impianti di riscaldamento



Per impianti di condizionamento

Caratteristiche:

- Temperatura di esercizio: -10° / $+99^{\circ}\text{C}$
- Verniciatura a polveri epossidiche di lunga durata, colore rosso.
- Membrana fissa in gomma SBR
- Kit per fissaggio murale su richiesta (vedere sezione accessori e ricambi pag. 285)

Normativa di riferimento

- Dichiarazione di conformità ai requisiti essenziali di sicurezza 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	Imballo mm
ERCE 35	A102L31	35	1,5	10	+99°C	400	390	-	3/4"	410 x 410 x 410
ERCE 35/p *	A122L31	35	1,5	10	+99°C	400	415	395 (lung.)	3/4"	410 x 410 x 410
ERCE 50	A102L34	50	1,5	10	+99°C	400	495	-	3/4"	410 x 410 x 535
ERCE 50/p *	A122L34	50	1,5	10	+99°C	400	415	500 (lung.)	3/4"	410 x 410 x 535
ERCE 80	A112L37	80	1,5	10	+99°C	400	815	-	3/4"	410 x 410 x 860
ERCE 100	A112L38	100	1,5	10	+99°C	500	735	-	3/4"	510 x 510 x 830
ERCE 150	A112L43	150	1,5	10	+99°C	500	945	-	3/4"	510 x 510 x 1040
ERCE 200	A112L47	200	1,5	10	+99°C	600	1020	-	1"	610 x 610 x 1110
ERCE 250	A112L49	250	1,5	10	+99°C	650	1170	-	1"	660 x 660 x 1210
ERCE 300	A112L51	300	1,5	10	+99°C	650	1885	-	1"	660 x 660 x 1290
1MPa = 10 bar *Versione con piedini per fissaggio murale	A112L55	500	1,5	10	+99°C	775	1350	-	1"	785 x 785 x 1440

ERCE 500

