

**VASI DI ESPANSIONE CON MEMBRANA FISSA**  
**EXPANSION TANKS WITH FIXED MEMBRANE**  
**AUSDEHNUNGSGEFÄÙE MIT FESTER MEMBRAN**  
**VASES D' EXPANSION AVEC MEMBRANE FIXE**  
**VASOS DE EXPANSIÓN CON MEMBRANA FIJA**

*Marchi CE in conformità alla Direttiva*  
*CE marked according to Directive*  
*Mit CE markierung gemäß den Vorschriften* PED 97/23/CE  
*Avec le marquage CE selon la Directive*  
*Con la marca CE de acuerdo a Normativa*

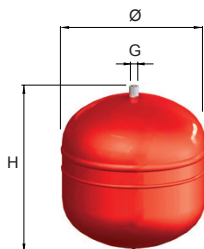
## ERE

Utilizzo **Circuiti, Impianti di Riscaldamento e di Refrigerazione**  
 Use **Heating Systems and Refrigeration Circuits**  
 Anwendung **Heizsystem - und Abkühlungbetriebsstromkreise**  
 Utilisation **Installations de Chauffage et Réfrigération**  
 Uso **Circuitos, Instalaciones Calefacción y de Refrigeración**

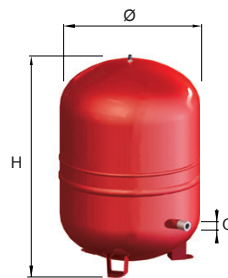
Codice	Modello	Diametro	Altezza	Raccordo ingresso acqua	Membrana in gomma	Pressione di precarica standard	Pressione massima di esercizio	Temperatura di esercizio	Finitura esterna colore
Code	Model	Diameter	Height	Water entry connection	Rubber membrane	Standard pre-loading pressure	Maximum working pressure	Working temperature	External finishing colour
Code	Model	Durchmesser	Höhe	WaÙeranschluß	Gummi Membrane	Standard Vordruck	Maximaler Betriebsdruck	Betriebstemperatur	Externe Beendenfarbe
Code	Modèle	Diamètre	Hauteur	Raccord d'entrée de l'eau	Membrane en élastomère	Pression de prégonflage standard	Pression maximale de service	Température de service	Couleur de finition externe
Código	Modelo	Diámetro	Altura	Racor entrada agua	Membrana de goma	Presión de precarga standard	Presión máxima de ejercicio	Temperatura de trabajo	Acabado exterior color
		Ø mm	(H) mm	G		Bar	Bar	°C	

820035	ERE CE 35	380	455	M 3/4" Gas	SBR	1,5	5,0	-10 +100	Rosso Red Rot Rouge Rojo RAL3000
820035/001	ERE CE 35 cb	380	510						
820035/002	ERE CE 35 cp	380	435						
820050	ERE CE 50	380	590						
820050/001	ERE CE 50 cb	380	630						
820050/002	ERE CE 50 cp	380	565						
820080	ERE CE 80	460	690	M 1" Gas	SBR	1,5	6,0	-10 +100	Rosso Red Rot Rouge Rojo RAL3000
820100	ERE CE 100	460	810						
820150	ERE CE 150	510	970						
820200	ERE CE 200	590	985						
820250	ERE CE 250	590	1230						
820300	ERE CE 300	650	1220						
820400/001	ERE CE 400	650	1550						

**cp** = con piedi - with feet - mit FüÙen - avec pieds - con patas  
**cb** = con base - with base - mit Basis - avec sous sol - con peana



ERE 35-50



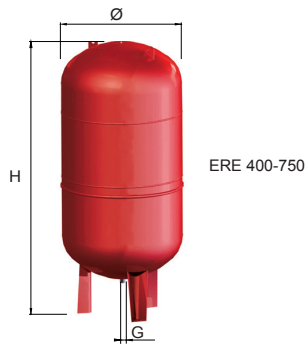
ERE 35-50 cp



ERE 35-50 cb - ERE 80-400

Codice	Modello	Diametro	Altezza	Raccordo ingresso acqua	Membrana in gomma	Pressione di precarica standard	Pressione massima di esercizio	Temperatura di esercizio	Finitura esterna colore
Code	Model	Diameter	Height	Water entry connection	Rubber membrane	Standard pre-loading pressure	Maximum working pressure	Working temperature	External finishing colour
Code	Model	Durchmesser	Höhe	Waßeranschluß	Gummi Membrane	Standard Vordruck	Maximaler Betriebsdruck	Betriebstemperatur	Externe Beendenfarbe
Code	Modèle	Diamètre	Hauteur	Raccord d'entrée de l'eau	Membrane en élastomère	Pression de prégonflage standard	Pression maximale de service	Température de service	Couleur de finition externe
Código	Modelo	Diámetro	Altura	Racor entrada agua	Membrana de goma	Presión de precarga standard	Presión máxima de ejercicio	Temperatura de trabajo	Acabado exterior color
		Ø mm	(H) mm	G		Bar	Bar	°C	

820400	ERE CE 400	750	1380	M 1"Gas	SBR	2,5	6,0	-10 +100	Rosso Rot Rouge Rojo RAL 3000
820500	ERE CE 500		1575						
820600	ERE CE 600		1715						
820700	ERE CE 700		1930						
820750/001	ERE CE 750 d.750		2015						



**VASI DI ESPANSIONE CON MEMBRANA INTERCAMBIABILE**  
**EXPANSION TANKS WITH INTERCHANGEABLE MEMBRANE**  
**AUSDEHNUNGSGEFÄßE MIT AUSWECHSELBARE MEMBRANE**  
**VASES D'EXPANSION AVEC VESSIE INTERCHANGEABLE**  
**VASOS DE EXPANSIÓN CON MEMBRANA INTERCAMBIABLE**

*Marchi CE in conformità alla Direttiva*  
*CE marked according to Directive*  
*Mit CE markierung gemäß den Vorschriften*  
*Avec le marquage CE selon la Directive*  
*Con la marca CE de acuerdo a Normativa*

PED 97/23/CE

820750	ERE CE 750	800	1850	F 2" Gas	EPDM	2,5	8,0	-10 +100	Rosso /Red Rot Rouge Rojo RAL3000
821000/020	ERE CE 1000	800	2130	F 2 1/2"Gas					
821500	ERE CE 1500	1000	2130	DN 65	BUTYL	2,5	8,0	-10 +100	Bianco White Weiss Blanc Blanco RAL9010
822000	ERE CE 2000	1100	2550						
822500	ERE CE 2500	1100	2845						
823000	ERE CE 3000	1250	2930						
824000	ERE CE 4000	1450	3030						
825000	ERE CE 5000	1450	3800						

