

VASI DI ESPANSIONE CON MEMBRANA FISSA
EXPANSION TANKS WITH FIXED MEMBRANE - AUSDEHNUNGSGEFÄßE MIT FESTER MEMBRAN
RÉSERVOIRS D'EXPANSION AVEC LA MEMBRANE FIXE - VASOS DE EXPANSIÓN CON MEMBRANA FIJA
Serie ERE - ERE CE

Marcati CE in conformità alla Direttiva - CE marked according to Directive - Mit CE markierung gemäß den Vorschriften
 Avec la marque CE selon la Directive - Con la marca del CE de acuerdo a Normativa: PED 97/23/CE

Pressione max di esercizio <i>(Maximum working pressure - Maximaler Betriebsdruck - pression maximale d'exercice - Presión máxima de ejercicio)</i>	4 bar mod. 6÷12 3,5 bar mod. 18÷24
Pressione di precarica standard <i>(Standard pre-loading pressure - Standard Vordruck - Pression de prégonflage standard - Presión de precarga standard)</i>	1,5 bar
Raccordo ingresso acqua <i>(Water entry connection - Wasseranschlußstutzen - Raccordement d'entrée de l'eau - Racord entrada agua)</i>	Ø 3/4" M GAS
Temperatura di esercizio <i>(Working temperature - Betriebstemperatur - Température d'exercice - Temperatura de trabajo)</i>	-10°C +100°C
Finitura esterna colore <i>(External finishing colour - Externe beendenfarbe - Couleur de finition externe - Acabado exterior color)</i>	Rosso/red/rot/rouge/rojo RAL 3000
Membrana in gomma <i>(Rubber membrane - Membrane gemäß - Vessie en caoutchouc - Membrana de goma)</i>	SBR

UTILIZZO - Use - Anwendung - Utilisation - Uso:

Circuiti impianti termo e circuiti impianti di refrigerazione - Heating systems and refrigeration plant circuits - Heizungs- und Kühlanlagen
 Circuits de système de chauffage et installations de refrigeration - Circuitos instalaciones calefacción y circuitos instalaciones de refrigeración



ERE				
MODELLO	CODICE	ALTEZZA (H) mm	DIAMETRO (D) mm	IMBALLO mm
Model	Code	Height mm	Diameter mm	Packing mm
Modell	Code	Höhe mm	Durchmesser	Verpackung mm
Modèle	Code	Hauteur mm	Diamètre	Emballage mm
Modelo	Código	Altura mm	Diámetro	Embalaje mm
6	820006	245	245	250x250x250
8	820008	275	245	250x250x280
10	820010	325	245	250x250x335
12	820012	320	285	290x290x325
CE 18	820018	385	285	290x290x390
CE 24	820024	420	325	330x330x430

NB.: i modelli ERE 6 - 8 - 10 - 12 non necessitano della marcatura "CE" • The models ERE 6 - 8 - 10 - 12 do not need CE mark
 Die Modelle der Serie ERE 6-8-10-12 brauchen nicht CE Zertifizierung • Les modèles ERE 6 - 8 - 10 - 12 n'ayez pas besoin de la marque CE
 Los modelos ERE 6 - 8 - 10 - 12 no necesitan el marcado CE

VASI DI ESPANSIONE CON MEMBRANA FISSA
EXPANSION TANKS WITH FIXED MEMBRANE - AUSDEHNUNGSGEFÄßE MIT FESTER MEMBRAN
RÉSERVOIRS D'EXPANSION AVEC LA MEMBRANE FIXE - VASOS DE EXPANSIÓN CON MEMBRANA FIJA
Serie ERE CE

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

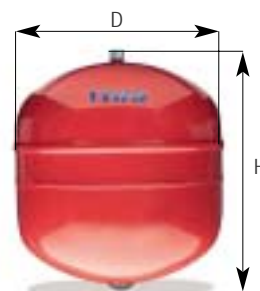
Pressione max di esercizio (Maximum working pressure - Maximaler Betriebsdruck - pression maximale d'exercice - Presión máxima de ejercicio)	5 bar mod.35 6 bar mod. 50÷700
Pressione di precarica standard (Standard pre-loading pressure - Standard Vordruck - Pression de prégonflage standard - Presión de precarga standard)	1,5 bar
Temperatura di esercizio (Working temperature - Betriebstemperatur - Température d'exercice - Temperatura de trabajo)	-10°C +100°C
Finitura esterna colore (External finishing colour - Externe beendenfarbe - Couleur de finition externe - Acabado exterior color)	Rosso/red/rot/rouge/rojo RAL 3000
Membrana in gomma (Rubber membrane - Membrane gemäß - Vessie en caoutchouc - Membrana de goma)	SBR
Raccordo ingresso acqua (Water entry connection Wasseranschlußstutzen - Raccordement d'entrée de l'eau - Racord entrada agua)	Ø 3/4" M GAS mod. 35÷100 Ø 1" M GAS mod. 150÷700

UTILIZZO - Use - Anwendung - Utilisation - Uso:

Circuiti impianti termo e circuiti impianti di refrigerazione - Heating systems and refrigeration plant circuits - Heizungs- und Kühlanlagen
 Circuits de système de chauffage et installations de refrigeration - Circuitos instalaciones calefacción y circuitos instalaciones de refrigeración

ERE CE

MODELLO Model Modell Modèle Modelo	CODICE Code Code Code Código	ALTEZZA (H) mm Height mm Höhe mm Hauteur mm Altura mm	DIAMETRO (D) mm Diameter mm Durchmesser Diamètre Diámetro	IMBALLO mm Packing mm Verpackung mm Emballage mm Embalaje mm
35	820035	475	380	390x390x485
50	820050	595	380	390x390x610



ERE CE

MODELLO Model Modell Modèle Modelo	CODICE Code Code Code Código	ALTEZZA (H) mm Height mm Höhe mm Hauteur mm Altura mm	DIAMETRO (D) mm Diameter mm Durchmesser Diamètre Diámetro	IMBALLO mm Packing mm Verpackung mm Emballage mm Embalaje mm
35	820035/001	510	380	390x390x520
50	820050/001	640	380	390x390x660
80	820080	690	460	470x470x710
100	820100	810	460	470x470x830
150	820150	970	510	515x515x980
200	820200	985	590	600x600x1015
250	820250	1230	590	600x600x1240
300	820300	1220	650	660x660x1280





ERE CE				
MODELLO	CODICE	ALTEZZA (H) mm	DIAMETRO (D) mm	IMBALLO mm
Model	Code	Height mm	Diameter mm	Packing mm
Modell	Code	Höhe mm	Durchmesser	Verpackung mm
Modèle	Code	Hauteur mm	Diamètre	Emballage mm
Modelo	Código	Altura mm	Diámetro	Embalaje mm
400	820400/001	1550	650	660x660x1590
500	820500	1575	750	780x780x1610
600	820600	1640	750	780x780x1800
700	820700	1950	750	780x780x1980

Marcati CE in conformità alla Direttiva - CE marked according to Directive - Mit CE markierung gemäß den Vorschriften
 Avec la marque CE selon la Directive - Con la marca del CE de acuerdo a Normativa: PED 97/23/CE

Pressione max di esercizio (<i>Maximum working pressure - Maximaler Betriebsdruck - pression maximale d'exercice - Presión máxima de ejercicio</i>)	8,0 bar
Pressione di precarica standard (<i>Standard pre-loading pressure - Standard Vordruck - Pression de prégonflage standard - Presión de precarga standard</i>)	2,5 bar
Temperatura di esercizio (<i>Working temperature - Betriebstemperatur - Température d'exercice - Temperatura de trabajo</i>)	-10°C +100°C
Finitura esterna colore (<i>External finishing colour - Externe beendenfarbe - Couleur de finition externe - Acabado exterior color</i>)	Rosso/red/rot/rouge/rojo RAL 3000
Membrana in gomma (<i>Rubber membrane - Membrane gemäß - Vessie en caoutchouc - Membrana de goma</i>)	EPDM mod. 750÷1500 BUTILE (Butyl) mod. 2000÷5000
Raccordo ingresso acqua (<i>Water entry connection - Wasseranschlußstutzen - Raccordement d'entrée de l'eau - Racord entrada agua</i>)	Ø 2" F GAS mod.750 Ø 2" 1/2 F GAS mod. 1000÷1500 DN 65 mod. 2000÷5000



ERE CE				
MODELLO	CODICE	ALTEZZA (H) mm	DIAMETRO (D) mm	IMBALLO mm
Model	Code	Height mm	Diameter mm	Packing mm
Modell	Code	Höhe mm	Durchmesser	Verpackung mm
Modèle	Code	Hauteur mm	Diamètre	Emballage mm
Modelo	Código	Altura mm	Diámetro	Embalaje mm
750	820750	1820	800	800x800x1970
1000	821000	2130	800	800x800x2280
1500	821500	2130	1000	1200x1000x2280
2000	822000	2550	1100	cassa in legno-wooden box 1170x2730x1300
2500	822500	2845	1100	cassa in legno-wooden box 1170x2730x1300
3000	823000	2930	1250	cassa in legno-wooden box 1430x3080x1490
4000	824000	3030	1450	cassa in legno-wooden box 1170x2730x1300
5000	825000	3780	1450	cassa in legno-wooden box 1550x3930x1630