

VASI D'ESPANSIONE INOX - COD.ART 350-7502

Otherproducts

Vasi d'Espansione



DESCRIZIONE

I vasi d'espansione inox sono componenti idraulici per termocamini, termostufe e caldaie per il riscaldamento domestico a circuito aperto. La loro funzione è quella di contenere le variazioni di pressione del circuito, evitando pericolosi sbalzi e colpi d'ariete.

CARATTERISTICHE

Sono di serie realizzati con caratteristiche per come di seguito definite:

Acciaio INOX AISI 304 (EN 1.4301):

- fondo spessore mm 0.8;
- fascia spessore mm 0.8;
- coperchio spessore mm 0.6;
- saldatura a rullo del fondo per garantire la tenuta.

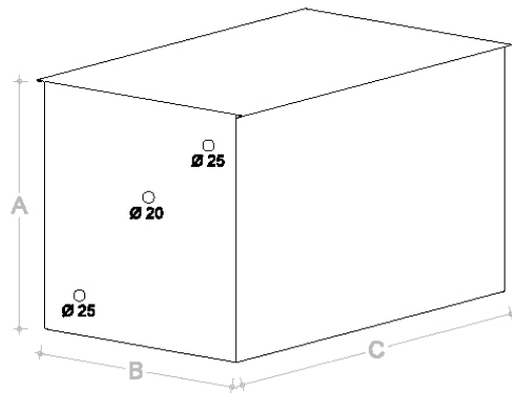
Disponibili con capacità di 30, sono già predisposti di fori per l'attacco della raccorderia necessaria per le varie linee idriche (carico del circuito, scarico del circuito, troppo pieno). I vasi possono essere installati in serie per aumentarne le capacità.

La raccorderia idraulica per l'attacco delle varie linee idriche non viene fornita di serie.

APPLICAZIONI

Hanno la funzione di contenere le variazioni di pressione del circuito idraulico in generatori di calore a circuito aperto (termocamini, termostufe e caldaie per il riscaldamento domestico) evitando pericolosi sbalzi e colpi d'ariete.

Dimensione	
LT 33	



	A	B	C
33 Lt	300	290	450

I dati tecnici riportati sul sito possono subire variazioni senza preavviso.