



Codice 350-7502

Categoria 3-50a

Prodotto
VASO DI ESPANSIONE APERTO IN ACCIAIO INOX

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Colore champagne. Compatibile con rubinetteria con 3 fori art. 274-TV221.



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.

