

VASO DI ESPANSIONE



Inox Aisi 304 Zincato



Informazioni tecniche e Impiego

Accessorio di sicurezza in impianti di riscaldamento a circuito aperto (termocamini, caldaie a pellet). Serve ad assorbire l' aumento di volume dell' acqua conseguente all' aumento della temperatura.

Il vaso di espansione deve essere ubicato sopra il punto più alto raggiunto dall' acqua in circolazione nell' impianto e deve avere un volume di espansione non inferiore al volume di espansione di tutta l' acqua contenuta nell' impianto.

Impiego

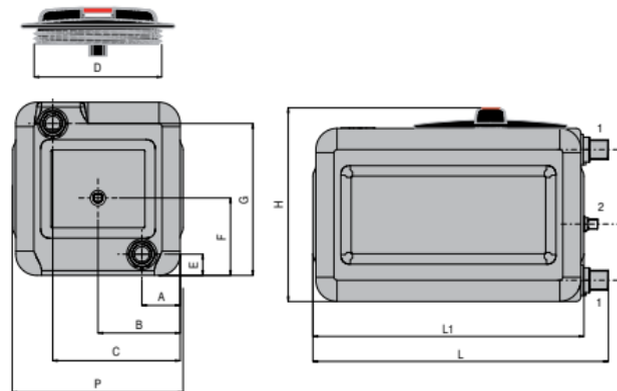
Ideale complemento di impianti di riscaldamento a circuito aperto (termocamini, caldaie a pellet).

Materiale

Polietilene lineare ad alta densità. disponibile anche nei colori: grigio, blu e terracotta.

Garanzia: 2 anni

Vedi condizioni generali di vendita.



Mod.	Quantità per pallet completi	VASO DI ESPANSIONE IN POLIETILENE														
		CODICE	H	L	L1	A	E	B	F	C	P	G	D	1	2	
			[mm]												Connessioni	
30	48	3500264011001	319	491	450	63,5	35	136,5	127,5	211,5	280	250	210	1"	1/2"	

DISPONIBILI ANCHE
INOX E ZINCATI
Vedi catalogo Bollitori