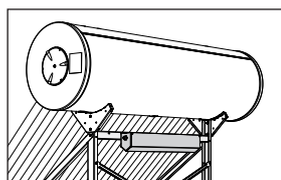
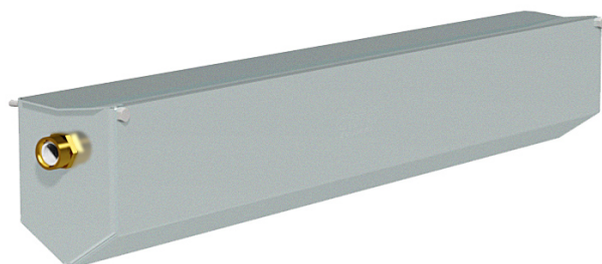




VASO ANTI-STRESS

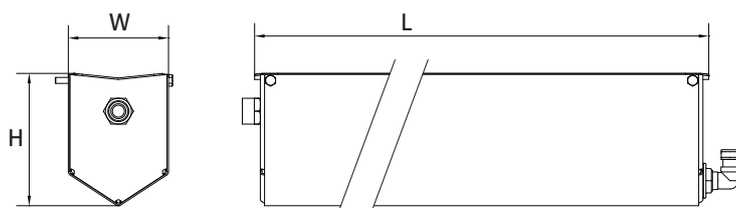
7, 12L

RIPRISTINO AUTOMATICO DEL CIRCUITO SOLARE
SOLAR CIRCUIT AUTOMATIC REFILL SYSTEM



- ▷ Soluzione alle perdite di liquido solare da surriscaldamento
Solution solar liquid loss due to overheating
- ▷ Ripristino completamente automatico del livello
Fully automatic level restore
- ▷ Evita gli stress termici dovuti alle escursioni di temperatura
Avoids thermal stress due to temperature excursions
- ▷ Assicura una pressione costante nel circuito solare
Ensures constant pressure in the solar circuit
- ▷ Niente più valvole di sicurezza sul circuito primario
No more safety valves on the primary circuit
- ▷ Esteticamente integrato alla struttura del sistema solare
Aesthetically integrated into the frame of the solar system
- ▷ Garanzia di 2 anni
2 years warranty

DIMENSIONI [mm] DIMENSIONS [mm]



Quote / Dimensions	Vaso AS 7L	Vaso AS 12L
H Altezza / Height	133	180
L Lunghezza / Length	800	1060
W Larghezza / Width	100	100

SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

VASO / TANK:

MATERIALE: Acciaio zincato DX51D-Z. Spessore: 1.5 mm.
MATERIAL: Galvanized steel DX51D-Z. Thickness: 1.5 mm.

VALVOLA DI LIVELLO / LEVEL VALVE:

PRESSIONE DI FUNZIONAMENTO / WORKING PRESSURE: 0.02 ÷ 1.0 MPa

TUBAZIONE DI COLLEGAMENTO / CONNECTION PIPING:

MATERIALE: Rame Ø10 mm.
MATERIAL: Copper Ø10 mm.

STAFFE DI MONTAGGIO / MOUNTING BRACKETS:

MATERIALE: Acciaio zincato DX51D-Z. Spessore: 1.5 mm.
MATERIAL: Galvanized steel DX51D-Z. Thickness: 1.5 mm.

Versione Version	Volume Totale Total Volume	Volume Utile Useful Volume	Pressione di funzionamento Working Pressure	Peso a vuoto Empty Weight	Connessione acqua fredda Cold Water Connection	Codice Prodotto Product Code	Prezzo (IVA escl.) Price (VAT excl.)
	L	L	MPa	kg			
Vaso Anti-Stress 7L	9.5	7.0	0.02 ÷ 1.0	5	M 3/4" Gas	VAS.7-CP	
Vaso Anti-Stress 12L	17.3	12.0	0.02 ÷ 1.0	8	M 3/4" Gas	VAS.12-CP	