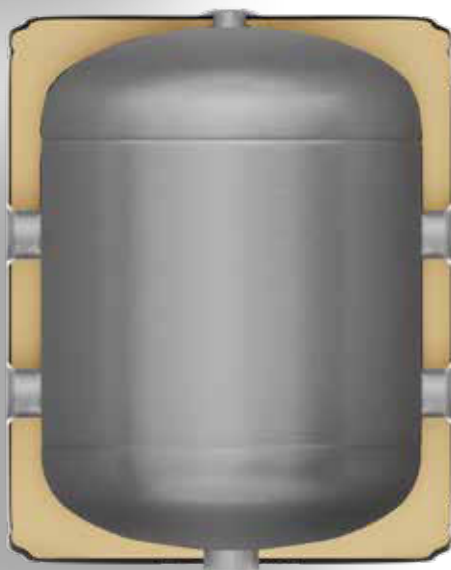


# SV4

30 | 50 | 80 | 100 | 150 litri



## Volano Termico - Puffer

pensile per installazione sia sulla mandata che sul ritorno del sistema con funzione di accumulo e separatore idraulico.

Se non sono già stati installati nell'impianto il separatore ed il collettore, il SV4 permette un importante risparmio sul costo di acquisto ed installazione del separatore, essendo già presente sul prodotto.

SV4 conferisce regolarità di funzionamento alla pompa di calore, si installa facilmente nella parte interna al fabbricato, intercetta sia L'ANDATA che il RITORNO.

Finitura esterna in metallo con verniciatura antiruggine.

Doppia asola fissaggio a muro che garantisce maggiore stabilità.



ISOLAMENTO  
POLIURETANO  
CFC FREE



RISPETTO  
AMBIENTE



ERP  
2017

## + Vantaggi

MATERIALE DI FABBRICAZIONE: **ACCIAIO S 235 JR L**

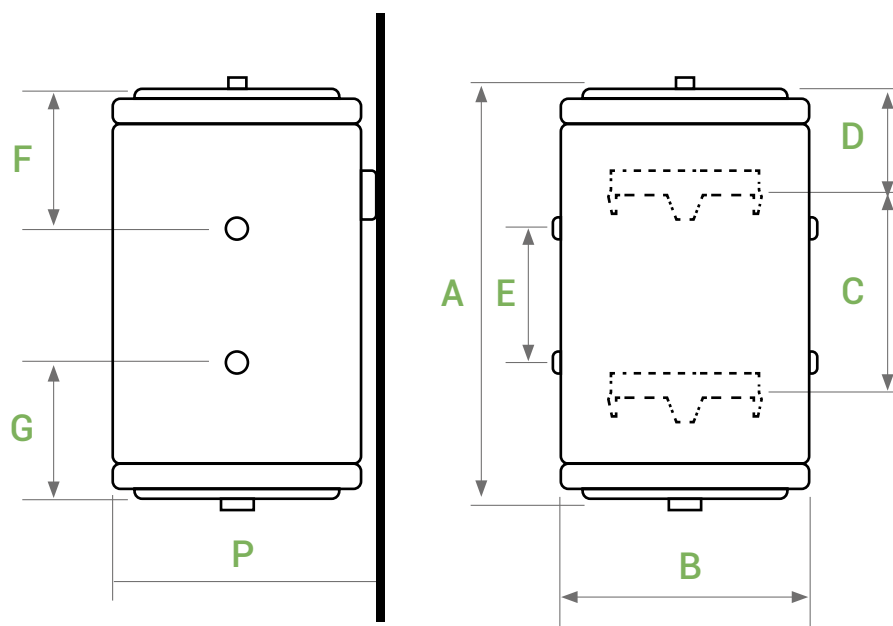
**FINITURA** ESTERNA IN METALLO CON VERNICIATURA ANTIRUGGINE

**ISOLAMENTO: SCHIUMA POLIURETANICA SENZA CFC** ECOLOGICA A BASE ACQUA, A CELLE CHIUSE.

**FORNITO CON DOPPIA STAFFA** PER AGGANCIO A MURO (IN MODO DA RISPARMIARE SPAZIO NEL VANO TECNICO)

	SV4 30	SV4 50	SV4 80	SV4 100	SV4 150
Capacità (LT)	30	50	80	100	150
Massima temperatura di esercizio (C°)	90°C	90°C	90°C	90°C	90°C
Minima temperatura di esercizio (C°)	-10°C	-10°C	-10°C	-10°C	-10°C
Massima pressione di esercizio (bar)	6	6	6	6	6
Classe energetica	B	B	B	B	B
Attacchi impianto *	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4
Attacco superiore (valvola sfiato)	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Attacco inferiore (defangatore)	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4

\* disponibile su richiesta anche 1"



**Bandini**  
WATER HEATERS

(mm) **Dimensioni** 

	A	B	P	C	D	E	F	G
SV4 30	440	370	371,5	227	113,5	160	140	140
SV4 50	600	460	461,5	270	180	175	240	185
SV4 80	760	460	461,5	425	180	265	240	255
SV4 100	960	460	461,5	620	180	350	240	360
SV4 150	935	550	551,5	728	180	500	180	240