

SV4

30 / 50 / 80 / 100 litri

Volano Termico (o accumulo inerziale) per installazione sia sull'ANDATA che sul RITORNO dell'impianto, con funzione di accumulatore e separatore idraulico.

+ Perché sceglierlo:

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.

DATI TECNICI

	SV4 30	SV4 50	SV4 80	SV4 100
Capacità (LT)	30	50	80	100
Massima temperatura di esercizio (C°)	90	90	90	90
Massima pressione di esercizio (bar)	6	6	6	6
Classe energetica	B	B	B	B
Peso netto (Kg)	12	17	21	30
Attacchi impianto	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4
Attacco superiore (valvola sfiato)	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Attacco inferiore (defangatore)	1"1/4	1"1/4	1"1/4	1"1/4

+ MATERIALE DI FABBRICAZIONE:
ACCIAIO S 235 JR L

+ **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)

+ **SEPARATORE IDRAULICO** GIÀ PRESENTE NEL PRODOTTO



RISPETTO DELL'AMBIENTE



ERP 2017



BASSA RUMOROSITÀ

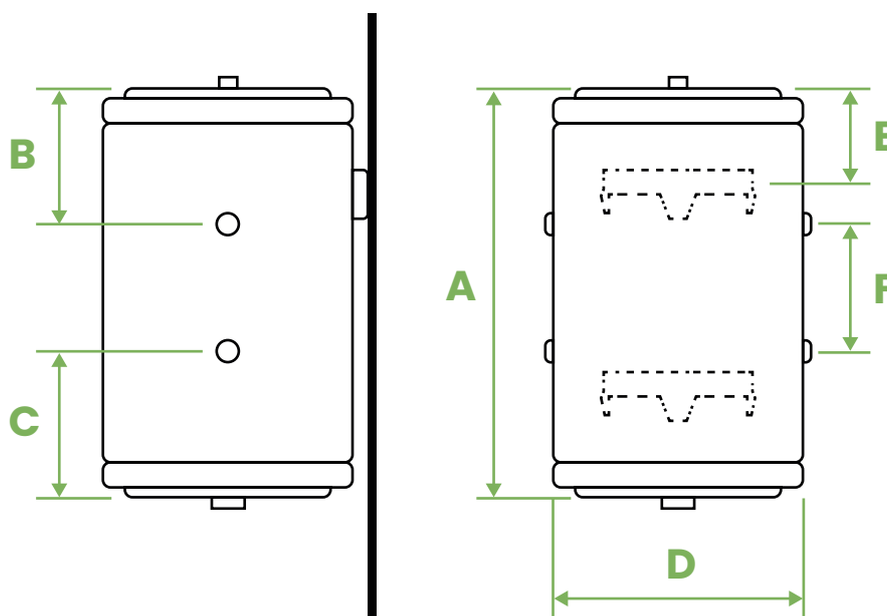


COMPONENTI ROHS



ISOLAMENTO POLIURETANO CFC FREE

DIMENSIONI



	A	B	C	D	E	F
SV4 30	440 mm	140 mm	140 mm	370 mm	113,5 mm	160 mm
SV4 50	600 mm	240 mm	185 mm	460 mm	180 mm	175 mm
SV4 80	760 mm	240 mm	255 mm	460 mm	180 mm	265 mm
SV4 100	960 mm	240 mm	360 mm	460 mm	180 mm	350 mm