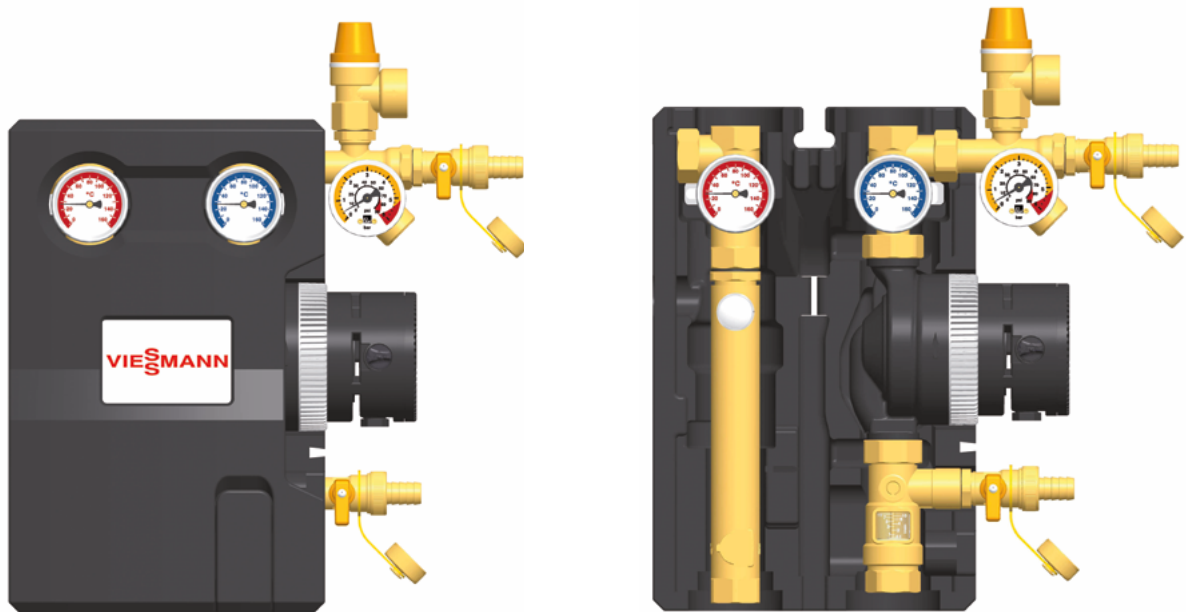


Stazione solare SenCon Basic Viessmann



Le stazioni solari Viessmann completamente equipaggiate sono stazioni solari a doppio circuito con mandata e ritorno sezionabili. Permettono di ottimizzare il funzionamento degli impianti solari termici di dimensioni piccole e medie. Per il funzionamento della stazione solare, è prevista l'integrazione supplementare di alcuni accessori specifici come ad esempio i dispositivi di sicurezza, i freni a gravità, il completo isolamento termico, il kit di fissaggio a parete e l'unità di risciacquo e riempimento.

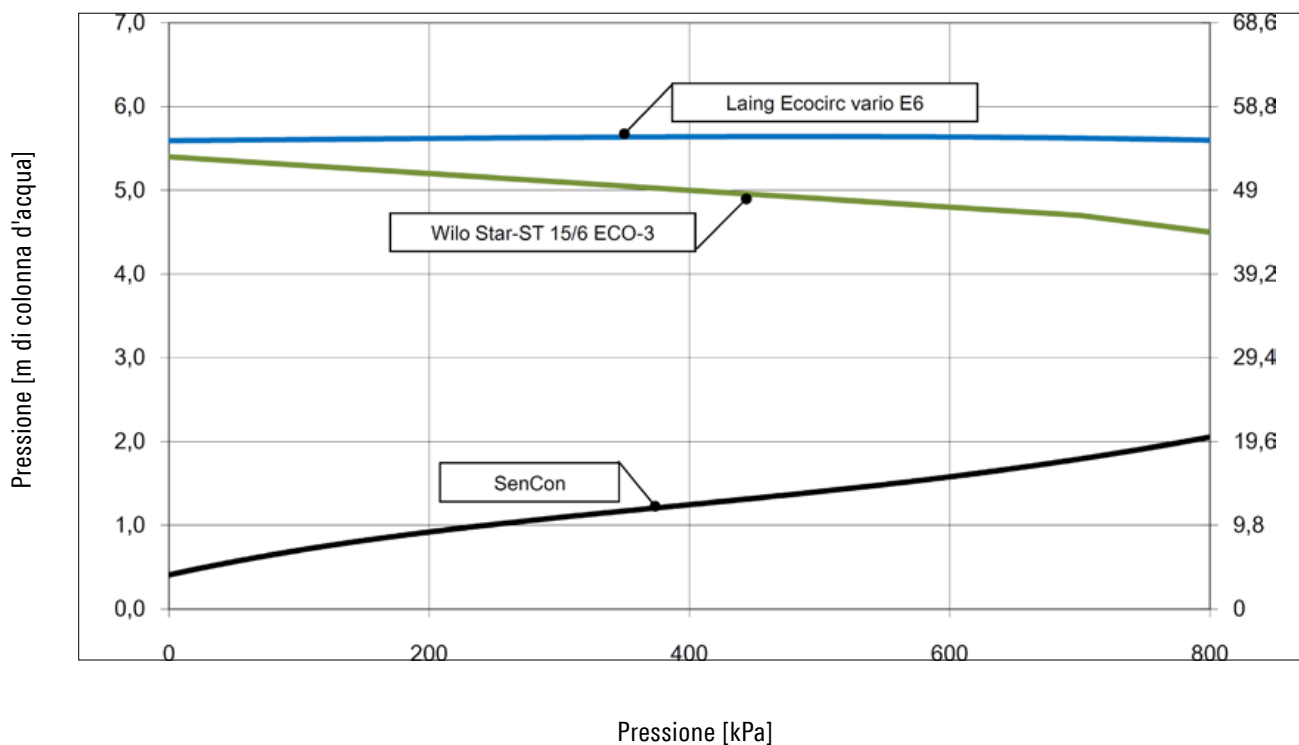
I vantaggi in breve:

- Il disareatore nella stazione solare filtra le bolle d'aria escludendole dal circuito, così da garantire l'efficienza dell'impianto
- I dispositivi di sicurezza vengono integrati nel circuito di ritorno, in modo da ridurre lo stress termico dei componenti
- Installazione salvaspazio della stazione solare direttamente sul serbatoio di accumulo
- Supporto del regolatore integrata per l'installazione ottimale del regolatore

Dati tecnici

Dotazione	SenCon Basic (art. 7511 597)
Stazione solare a doppio circuito con rispettivamente un circuito di mandata ed uno di ritorno	■
Formato compatto	■
Presa d'aria con sfiato	■
Impostazione della portata volumetrica	tramite Flowmeter 0,5 - 15 l/min
Freni a gravità integrati, ogni circuito con piatto in ottone 200 mm c.a.	■
Termometro	0 - 160 °C
Manometro	0 - 6 bar
Valvola di sicurezza	6 bar
Potenza pompa	
Tipo pompa	WILO STAR 15/6 ECO-3
Max. prevalenza	5,5 mWS
Dimensioni e peso	
Altezza (con materiale isolante)	383 mm
Larghezza (con materiale isolante)	334 mm
Distanza asse mandata /ritorno	100 mm
Attacchi (filettatura)	
Campo collettore e serbatoio di accumulo	Rp 3/4
Risciacquo/ riempimento e vaso di espansione	G 3/4
Temperatura max. circuito di mandata	110 °C
Temperatura max. circuito di ritorno	95 °C
Pressione massima ammissibile	6 bar

Prevalenze residue



Nuove Energie S.r.l.

Sede operativa: Via del Progresso, 42 I - 35127 Padova
 Telefono +39 049 7 392 000 - Fax +39 049 7 392 202
 info@nuove-energie.it - www.nuove-energie.it

Nuove Energie

VIEBACH Group