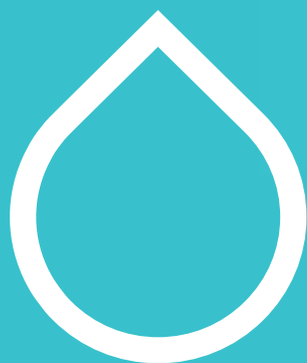


resideo



COMPONENTI PER CENTRALE TERMICA



WATER

Comfort e risparmio energetico

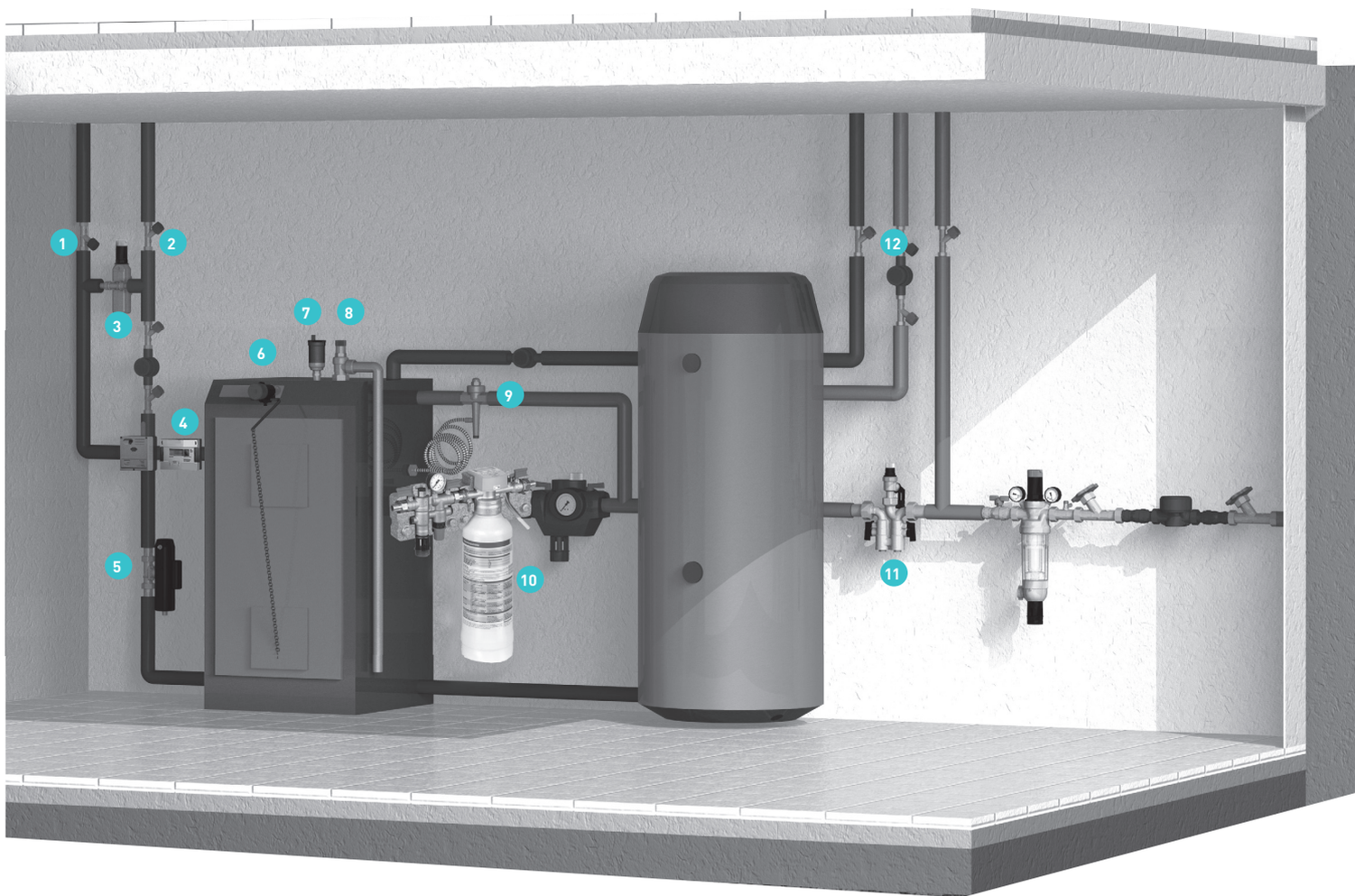


Gamma completa e affidabile di prodotti per centrale termica

La scelta del tipo d'impianto di riscaldamento e di produzione di acqua calda sanitaria - e quindi anche dei relativi componenti di sistema - viene determinata da alcuni fattori fondamentali.

Sicurezza operativa, investimento e costi di gestione, efficienza energetica, affidabilità, comfort e igiene sono gli aspetti più importanti da valutare. Resideo offre una gamma completa di prodotti

innovativi e di alta qualità che la rendono un partner unico e ideale per i progettisti d'impianti di riscaldamento garantendo la massima soddisfazione dei clienti.



1 2 Valvole di bilanciamento e d'intercettazione Braukmann Kombi-Auto



Le Braukmann Kombi-Auto rendono la gestione degli impianti di riscaldamento e raffreddamento più efficiente ed economica. Le valvole per circuito di mandata (Braukmann V5001S Testa Rossa) hanno funzione d'intercettazione; quelle per circuito di ritorno (Braukmann V5001P Testa Blu) hanno invece funzione di bilanciamento. Grazie alle prese di pressione SafeCon™ è possibile la misurazione della portata e della pressione differenziale.

3 Valvola differenziale di sfogo Braukmann DU146-DU144



Questa valvola automatica assicura la pressione costante nell'impianto di riscaldamento, riduce i rumori delle tubazioni, soprattutto quando le valvole termostatiche dei radiatori sono chiuse, e aumenta la temperatura di ritorno della caldaia, riducendo così la corrosione causata dalla condensazione del gas di scarico.

4 Contatori di calore e acqua potabile Braukmann



Contabilizzazione energia riscaldamento ed acqua refrigerata in applicazioni residenziali e commerciali.

5 Defangatore e disaeratore Braukmann HF49



Braukmann HF49 combina in un'unica unità un defangatore, un disaeratore e una valvola di sfiato che, con il principio della forza centrifuga, eliminano lo sporco e le particelle di fango causa di guasti e danni agli impianti di riscaldamento. Cartuccia ai fosfati disponibile come accessorio.

6 Regolatore di tiraggio FR124



Questo regolatore, usato per caldaie a combustibile solido o che impiegano due combustibili, garantisce l'erogazione automatica del corretto apporto di aria ai generatori di calore regolandone l'aletta in funzione della temperatura del flusso. Conforme alla direttiva 2014/68/EU.

7 Valvole automatiche di sfogo aria Braukmann E121-EA122



L'uso di una valvola di sfogo aria automatica, in combinazione con un rubinetto d'intercettazione e protezione, è la soluzione ideale per ottenere uno sfogo affidabile degli impianti di riscaldamento.

8 Valvola di sicurezza a diaframma Braukmann SM120-SM152



Negli impianti di riscaldamento a circuito chiuso o a pannelli solari, la valvola di sicurezza è l'unica in grado di garantire il livello di sicurezza previsto dalla normativa 2014/68/EU, perché in caso di guasto consente di scaricare tutto il contenuto della caldaia sotto forma di vapore.

9 Valvola di scarico di sicurezza termica Braukmann TS131



Braukmann TS131 è una valvola di sicurezza auto-azionata dalla temperatura del fluido del generatore di calore, o della batteria di condensazione, quando raggiunge i 95°C: la valvola si apre e scarica acqua prevenendo così un aumento eccessivo della temperatura interna. Conforme alla direttiva 2014/68/EU

10 Gruppo di riempimento con addolcitore Braukmann NK300soft



Protegge gli impianti di acqua potabile dal reflusso dell'acqua del riscaldamento e inoltre, tramite l'addolcitore integrato, previene la formazione di calcare, causa di danni e guasti agli impianti di riscaldamento. Soddisfa le Norme EN 1717, VDI 2035. Disponibile cartuccia per impianti con componenti in alluminio.

10 Gruppi di riempimento e disconnessione Braukmann NK300-NK295S



Oltre a garantire la protezione degli impianti di acqua potabile dal reflusso dell'acqua del riscaldamento fino alla categoria di liquidi 4 (Braukmann NK300), consentono il rispetto della normativa EN 1717 e il controllo della pressione all'interno dell'impianto di riscaldamento.

11 Gruppi di sicurezza Braukmann SG160S/SD SG150/G



Vengono usati per proteggere gli impianti pressurizzati di riscaldamento dell'acqua. Integrano tutti i dispositivi di sicurezza necessari, come valvole di ritegno, rubinetti d'intercettazione e valvole di sicurezza di massima pressione. Su richiesta sono disponibili anche modelli con una valvola di riduzione della pressione installata a monte.

12 Braukmann Alwa-Kombi-4



Valvola lineare manuale per il bilanciamento degli impianti di acqua potabile. Il bilanciamento si ottiene limitando il flusso nei tubi di distribuzione mediante la pre-impostazione della valvola o l'uso di un attuatore termico che può essere installato anche senza interrompere l'erogazione. Funzione anti-legionella integrata.

Resideo offre soluzioni intelligenti per impianti di acqua potabile

Riduttori-Stabilizzatori di pressione Braukmann

Garantiscono la regolazione della pressione: sicurezza dell'impianto e limitazione degli sprechi in una soluzione compatta ed economica

Filtri e Filtri combinati Braukmann

Assicurano la potabilità dell'acqua e proteggono le tubature.

Valvole di ritegno e Disconnettori Braukmann

Semplici da installare e da usare, assicurano la protezione dell'acqua potabile in accordo con la norma UNI EN 1717.

Valvole di sicurezza e Miscelatori termostatici Braukmann

Garantiscono una rapida reazione al variare della temperatura e della pressione dell'acqua.

Valvole industriali

Controllo eccellente in situazioni estreme, anche in presenza di liquidi corrosivi e condizioni particolarmente avverse.

In qualsiasi edificio residenziale o commerciale l'impianto di riscaldamento deve essere affidabile ed efficiente. Deve rispondere a severi requisiti volti non solo a migliorare il comfort degli utenti, ma anche a ridurre i costi d'esercizio e le immissioni inquinanti.

Resideo è un partner professionale in grado di fornire assistenza per la configurazione e la scelta dei componenti per centrale termica. Resideo ha acquisito questo know-how grazie ad anni di esperienza nel settore dell'edilizia e allo sviluppo di una gamma completa di prodotti che semplifica la progettazione di qualsiasi impianto di riscaldamento e di distribuzione dell'acqua calda sanitaria.

Gli installatori e gli utilizzatori finali riconoscono ai prodotti Resideo la semplicità di installazione e l'efficienza operativa con un miglioramento nella durata dell'impianto.



I nostri brand e le nostre famiglie prodotti

Honeywell Home

Conosciuti per essere tra i migliori al mondo, i nostri prodotti sono utilizzati in 150 milioni di case per renderle più sicure, confortevoli ed efficienti.

Valvole Resideo Braukmann

Soluzioni per il trattamento e la sicurezza delle acque potabili.



resideo

Resideo srl
Via A.G.Philips, 12 - 20900 Monza (MB)
Tel. 039 9590900 · Fax. 039 2165402
homecomfort.resideo.com/it

Con riserva di modifiche senza preavviso.
Tutti i diritti riservati.

IT3B-0001-IT01-R0720

© 2020 Resideo Technologies Inc. Questo prodotto è realizzato da Resideo e dalle sue affiliate. Honeywell Home è un marchio di Honeywell International Inc. utilizzato da Resideo Technologies, Inc. su licenza. Tutti i diritti riservati.