

ENTRANO ...

I nuovi prodotti nei listini

ATLAS FILTRI ITALIA

Dosatori proporzionali idrodinamici Dosaplus 13-14

I dosatori proporzionali idrodinamici Dosaplus 13-14 proteggono gli impianti termici e i relativi circuiti di distribuzione dalle incrostazioni di calcare e dalla corrosione, dosando nell'acqua un sale (polifosfato) di speciale formulazione. Riportando lo scambio termico alle condizioni ottimali, i Dosaplus riducono il consumo energetico, in rispetto a quanto prescritto dal DPR n. 59/09. I dosatori Dosaplus 13-14 sono realizzati con materiali innovativi, atti a garantire robustezza e facilità d'installazione, e consentono di dosare in maniera proporzionale il sale polifosfato in polvere Poliphos, formulato per il trattamento delle acque potabili.

[contatto diretto](http://www.commercioidrotermosanitario.it/53134) <http://www.commercioidrotermosanitario.it/53134>



CALEFFI Regolatori della portata Flowmatic

I regolatori Flowmatic, o PICV (Pressure Independent Control Valve), combinano uno stabilizzatore di ΔP e una valvola di regolazione. Lo stabilizzatore mantiene costante la pressione differenziale sulla valvola che così regola le portate indipendentemente dalla pressione. I regolatori sono abbinabili ad attuatori on-off o modulanti. Svolgono tre funzioni: stabilizzazione portate, regolazione della portata in funzione del carico da controllare, intercettazione fluido termovettore. I benefici sono prestazionali, realizzativi e progettuali: resa massima di caldaie a condensazione (massimo comfort termico, limitazione costi di gestione pompe, temperature minime di ritorno in caldaia), bilanciamento automatico di impianti a portata variabile, riduzione costi di acquisto e messa in opera.

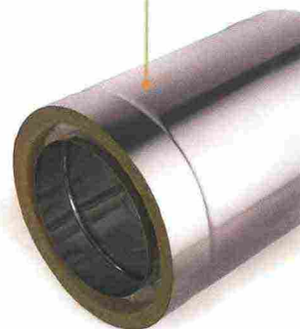
[contatto diretto](http://www.commercioidrotermosanitario.it/38246) <http://www.commercioidrotermosanitario.it/38246>



CAMINI WIERER Soluzione antincendio a due funzioni

Exit combina le prestazioni del sistema camino universale Conix con la caratteristica della resistenza al fuoco EI 120. È un condotto costituito da elementi modulari a doppia parete metallica che garantisce resistenza al fuoco dall'esterno verso l'interno per 120 minuti in condizione di depressione da zero a 300 Pa. È impermeabile, resistente all'azione degli agenti atmosferici e può essere installato sia internamente sia esternamente all'edificio, senza opere murarie. Certificato EI 120 sia per configurazioni orizzontali che verticali, risponde a due necessità: aspirare l'aria pulita dall'esterno e trasportarla all'interno del locale filtro fumo, pressurizzando tutto lo spazio circostante: attraversare un ambiente compartimentato, assolvendo la funzione di canna fumaria, per garantire la sicurezza antincendio qualora il sistema fumario debba attraversare locali oggetto di specifica normativa antincendio.

[contatto diretto](http://www.commercioidrotermosanitario.it/81453) <http://www.commercioidrotermosanitario.it/81453>



COMPARATO NELLO Servocomandi On-Off Diamant Klima PRO e Compact Klima PRO

Diamant Klima PRO e Compact Klima PRO sono servocomandi On-Off con sonda di temperatura incorporata per impianti di riscaldamento e automazione industriale, in tutte le applicazioni che prevedono la manovra di una valvola in base alla temperatura rilevata. I servocomandi della gamma Klima PRO intercettano o deviano il passaggio del fluido in funzione della temperatura rilevata dalla sonda. Il sensore di temperatura a semiconduttore, applicato ad un cavo della lunghezza di 80 cm, rileva la temperatura della tubazione. Il display digitale permette di impostare il valore al quale il servomotore deve intervenire e di scegliere quale manovra deve compiere.

[contatto diretto](http://www.commercioidrotermosanitario.it/67064) <http://www.commercioidrotermosanitario.it/67064>



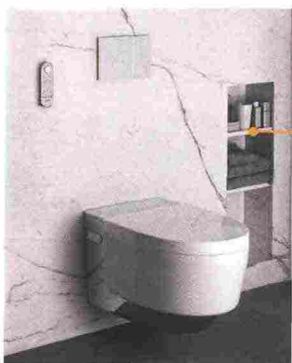


FACOT CHEMICALS Turafalle per impianti di refrigerazione e condizionamento Climastop

Climastop è un prodotto indispensabile per risolvere i problemi inerenti alle piccole perdite di gas refrigerante che avvengono nei circuiti frigoriferi o negli impianti di condizionamento. Esso localizza la perdita di gas refrigerante e la sigilla in modo permanente, senza reagire con l'umidità e l'ossigeno presenti nell'impianto, ma semplicemente con l'aria esterna in corrispondenza della perdita. Climastop ripara perdite della dimensione massima di 0,5 mm; a tal proposito bisognerà creare il vuoto nell'impianto e verificare che rimanga in tali condizioni per almeno cinque minuti; solo in questo caso la perdita sarà riparabile con Climastop. Compatibile con tutti i gas refrigeranti incluso CFC, HFC e HCFC, diviene visibile se esposto ad una qualsiasi luce U/V. Climastop riduce sensibilmente la rumorosità del compressore, non contiene polimeri ed è ideale per la manutenzione preventiva. Inoltre non intasa i componenti dell'impianto frigorifero.



[contatto diretto http://www.commercioidrotermosanitario.it/76965](http://www.commercioidrotermosanitario.it/76965)



GEBERIT Wc-bidet hi-tech in ceramica Geberit AquaClean Mera

Si chiama Mera il nuovo vaso hi-tech in ceramica disegnato da Christoph Behling per Geberit. Con le sue linee essenziali e il profilo "a specchio" che incornicia il vaso ceramico con un originale effetto "fluttuante", il piccolo ed elegante Geberit AquaClean Mera rappresenta anche la punta più avanzata della ricerca tecnologica dell'azienda. Un vaso che s'illumina nella notte e si apre automaticamente, si riscalda e attiva la funzione doccia intima con comandi semplici e intuitivi, nonostante le sofisticate possibilità di personalizzazione (cinque posizioni, funzione igiene femminile, temperatura e potenza del getto ecc). Un sanitario che introduce un sistema di risciacquo laterale, a vortice, più silenzioso ed efficace di quello tradizionale. Doccetta intima e sistema di asciugatura sono funzioni separate, con due astine che fuoriescono direttamente dalla ceramica, igienizzandosi automaticamente a ogni utilizzo.



[contatto diretto http://www.commercioidrotermosanitario.it/59912](http://www.commercioidrotermosanitario.it/59912)

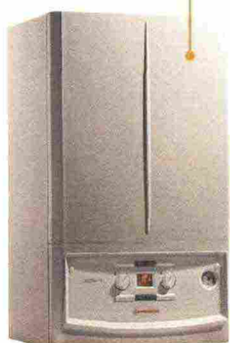


HONEYWELL Filtri flangiati per grandi edifici residenziali F78TS

F78TS è la nuova gamma di filtri flangiati Honeywell. Adatti a installazioni a elevata domanda d'acqua, possono essere utilizzati nei grandi edifici residenziali per la fornitura centralizzata e in applicazioni commerciali e industriali. Il sistema brevettato di lavaggio in controcorrente permette una pulizia rapida e accurata del filtro. Rispetto alla precedente versione, la nuova gamma F78TS presenta dimensioni e pesi ridotti, oltre alla consueta facilità di gestione e manutenzione.



[contatto diretto http://www.commercioidrotermosanitario.it/86430](http://www.commercioidrotermosanitario.it/86430)



IMMERGAS Caldaia istantanea solo riscaldamento Victrix TT

Victrix TT è la caldaia simbolo del 50° anniversario di Immergas ed è completamente made in Italy. È stata progettata per i professionisti più esigenti e viene costruita sulle nuove linee di produzione altamente automatizzate e ricche di controlli elettronici. Per questo Victrix TT è il primo prodotto Immergas con il nuovo marchio aziendale. Victrix TT è prodotta nella versione istantanea e per solo riscaldamento con un range di potenza modulante compreso tra 15-100%. Si riconosce per il design particolarmente curato ed è caratterizzata dal nuovo scambiatore primario a condensazione, dal sistema elettronico di controllo combustione autoadattante "a iniezione elettronica" e per la grande flessibilità. L'installazione della caldaia consente di innalzare la classe energetica dell'edificio e di aumentarne il valore grazie alle notevoli prestazioni di rendimento termico. Victrix TT può essere gestita a distanza per mezzo di tablet e smartphone con la nuova app intuitiva Dominus,



[contatto diretto http://www.commercioidrotermosanitario.it/09778](http://www.commercioidrotermosanitario.it/09778)

ENTRANO ...

I nuovi prodotti nei listini

OVENTROP Gruppi per ricircolo Regucirc B e Regucirc M

Per un funzionamento ottimale ed efficiente delle reti di ricircolo, Oventrop propone i gruppi compatti di ricircolo Regucirc B e Regucirc M. Regucirc B è un gruppo compatto e preisolato con pompa di ricircolo ad alta efficienza modulante in classe energetica A, ideale per i piccoli impianti di ricircolo idrosanitari con accumulo monovalente (abitazioni mono e bifamiliari) e per gli impianti di ricircolo a due vie bilanciati staticamente. Il gruppo di rilancio

Regucirc B è dotato di una valvola di bilanciamento termostatica Aquastrom VT che, al raggiungimento della temperatura di ricircolo desiderata, riduce la portata e di conseguenza la prevalenza della pompa ad alta efficienza. Regucirc M è invece indicato per gli impianti di ricircolo idrosanitari con serbatoio d'accumulo bivalente, come, ad esempio, i condomini.

 <http://www.commercioidrotermosanitario.it/16583>

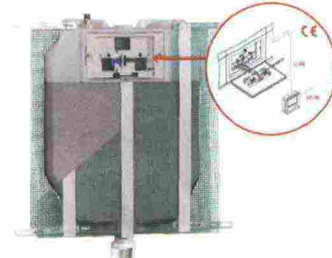


PARIGI-NPI ITALIA Tubo flessibile per media pressione e temperature elevate VIX

VIX, il flessibile per il segmento acqua firmato Parigi-NPI Italia, fa parte di un'ampia proposta di tubi per il passaggio di gasolio, gas e acqua. Il tubo collega la rete idrica a caldaie, bruciatori e impianti a vapore nelle situazioni in cui sono richieste medie pressioni e temperature molto elevate. VIX è un tubo interamente metallico con soffiato interno e treccia esterna a prova di corrosione proprio perché realizzati in acciaio inossidabile.

Tutte caratteristiche che hanno permesso all'azienda di ottenere l'approvazione dallo SVGW. La produzione standard del flessibile comprende i diametri dal DN 10 AL DN 65. Mentre, su richiesta, l'azienda è in grado di produrre anche tubi VIX fino al DN 100.

 <http://www.commercioidrotermosanitario.it/99053>



PUCCIPLAST Casette per un bagno più funzionale Sfiore

Da decenni Pucci è un punto di riferimento nella produzione di cassette per wc, e sono proprio le cassette che rendono possibile l'evoluzione del loro complemento esterno, la placca. Ogni cassetta a incasso e la relativa placca nascono all'unisono. Quando Pucci inventò la ECO del risparmio idrico, placca a doppio tasto e cassetta apposta furono concepite una per l'altra. La realizzazione delle placche ultra-sottili - 4,7 mm - ha reso necessario

lo studio di una cassetta specifica, dotata dell'innovativo sistema di aggancio diretto allo sportello. Oggi, un ulteriore adattamento della cassetta, con lo stesso sistema di aggancio diretto ma con interfaccia elettronica, ha reso possibile la creazione della nuova placca Sfiore "touch", senza tasto e con comando a sensori.

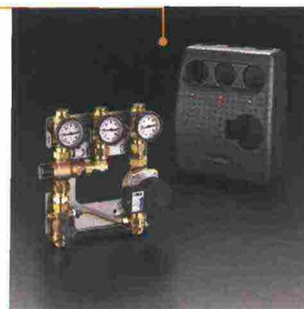
 <http://www.commercioidrotermosanitario.it/59090>



RINNAI Generatore termico a gas a condensazione aiM

Rinnai presenta i nuovi generatori termici a gas a condensazione per installazioni professionali aiM. Abbinabili in cascata fino a sedici unità con gestione integrata nell'elettronica di base, i nuovi generatori ad alto rendimento e basse emissioni inquinanti sono disponibili in potenze da 51-67-115 e 160 kW. Tutti i modelli sono dotati di scambiatore di calore in acciaio inox, bruciatore con elevato range di modulazione (1:9 per i modelli aiM115 e 160) e controllo a microprocessore con autodiagnosi, mostrato su un display retroilluminato. Tra i componenti accessori troviamo la sonda esterna, che permette al generatore di operare in regolazione climatica a temperatura scorrevole.

 <http://www.commercioidrotermosanitario.it/32225>





SANHA

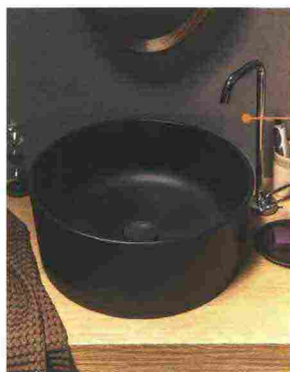
Raccordi di sistema in acciaio inox, anticorrosione Nirotherm

Negli ambienti a rischio umidità, come ad esempio nel massetto, utilizzando sistemi in acciaio al carbonio non isolati adeguatamente, possono insorgere fenomeni di corrosione esterna. La protezione contro la corrosione è molto dispendiosa, in termini di tempo e di risorse umane, ma è anche esposta a danni nella quotidianità del cantiere. I raccordi di sistema NiroTherm in acciaio inox (materiale n. 1.4301, AISI 304) offrono una soluzione sicura ed affidabile per ambienti esposti all'umidità. I raccordi a pressare NiroTherm si possono combinare in modo ottimale con l'ampio assortimento di tubi di sistema Sanha delle consolidate serie NiroSan o NiroTherm.



L'acciaio inox utilizzato da Sanha, n. 1.4301 (AISI 304), offre la massima protezione contro la corrosione esterna e rappresenta un'alternativa ai sistemi in acciaio al carbonio pratica, sicura e di alto livello.

contatto diretto <http://www.commercioidrotermosanitario.it/59422>

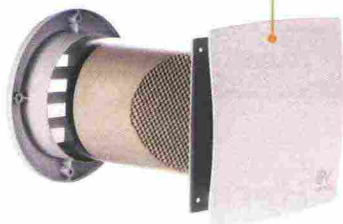


THERMOMAT Lavabo in marmo-resina Stony

Durevole e resistente, stony è un lavabo dal carattere deciso. Realizzato in marmo-resina, un impasto di marmo di carrara saldato da una matrice in resina attraverso un processo di polimerizzazione chimica, il nuovo lavabo stony mostra una forma armoniosa, priva di spigoli e una superficie morbida dal forte impatto materico. Coordinabile con i piatti doccia thermomat della serie t-stone, grazie alla superficie compatta e impermeabile, stony risulta facile da pulire e adatto ad ambienti igienici. Il lavabo è prodotto con finiture bianco, crema, grigio antracite e grigio cemento. Dimensioni: h 180 mm ø 429 mm x 159 mm (profondità).



contatto diretto <http://www.commercioidrotermosanitario.it/81844>

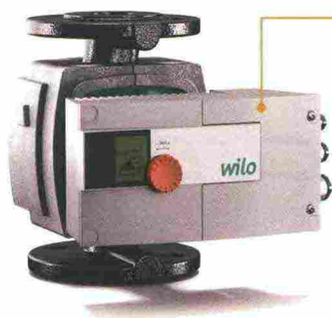


VORTICE ELETTROSOCIALI Recuperatore di calore per singoli ambienti Vort HRW 20 Mono

Vort HRW 20 Mono è il nuovo recuperatore di calore dal design elegante, progettato per garantire un'efficiente ventilazione in ambienti residenziali dove non è installabile un sistema di ventilazione centralizzata. Offre la possibilità di funzionamento in modalità aspirazione o ventilazione con recupero di calore, per soddisfare le diverse esigenze d'impiego. Presenta cinque livelli di portata (da 10 m³/h a 38 m³/h) ed è disponibile in due versioni: una integrante i comandi a bordo (dimensioni 240x224x113 mm), l'altra (dimensioni 240x225x81 mm), che privilegia il ridotto ingombro nell'ambiente di destinazione, con gruppo comandi remoto. Vort HRW 20 MONO si caratterizza per consumi molto bassi (< 2 W nel funzionamento alla portata minima, < 5 W alla portata massima), perfettamente compatibili con il funzionamento ininterrotto del prodotto.



contatto diretto <http://www.commercioidrotermosanitario.it/21078>



WILO Pompa ad alta efficienza

Con un indice di efficienza energetica superiore agli standard previsti dalle norme E.r.P., la nuova pompa Wilo-Stratos ridefinisce l'alta efficienza: il valore dell'Indice di Efficienza Energetica "EEI" ≤ 0,20 è, al momento, lo standard più efficiente fissato dalla direttiva Ecodesign Motor. Oltre al vantaggio di un miglioramento dell'efficienza pari al 15% rispetto alla serie precedente, la "nuova" Wilo-Stratos è stata equipaggiata di un nuovo software che prevede anche la regolazione della limitazione della portata Q-Limit. Questa nuova funzione permette di ottenere un maggiore risparmio d'energia e un'ulteriore riduzione della rumorosità dell'impianto, Q-Limit si combina con ogni modo di regolazione ($\Delta p-v$, $\Delta p-c$, $\Delta p-T$), e consente di limitare la portata della pompa (range di regolazione 25%-90% della portata massima). Wilo-Stratos è dotata di display grafico che ruota in funzione della posizione d'installazione della pompa sia in senso orizzontale che verticale.



contatto diretto <http://www.commercioidrotermosanitario.it/40017>