



PANORAMICA DEI PRODOTTI

MAXITROL®

www.maxitrol.com

SERIE RVLM, RV, R & RS, 210 E 325 ›

REGOLATORI DELLA PRESSIONE DEL GAS/STABILIZZATORI

Valvole con otturatore, a flusso diretto, con azionamento a leva, bilanciate, con stabilizzatore a zero e caricate con pilota. Perfette per tutte le esigenze di tipo domestico, commerciale e industriale, sono disponibili in modelli adatti alle applicazioni a pressione sia bassa che intermedia.



SERIE HF2000 E GF1000 ›

FILTRI DEL GAS & FILTRI DELL'ARIA

Utili per proteggere i regolatori a valle dalla contaminazione di particelle. Applicazioni per il settore residenziale, l'industria delle cucine industriali, del calore di processo e dei bruciatori industriali.

SERIE EXA ›

VALVOLE MODULANTI PER LA REGOLAZIONE DEL GAS

Garantiscono un controllo del processo ripetibile con isteresi minima su tutto l'intervallo di modulazione. Limiti programmabili dall'utente. La serie EXA funziona con caratteristiche lineari e alta risoluzione su una vasta gamma di portate. L'EXA iQM® può essere collegata ai sistemi di comunicazione per l'automazione attraverso il protocollo Modbus RTU.



SELECTRA ›

VALVOLE MODULANTI PER LA REGOLAZIONE DEL GAS

Garantiscono un controllo della temperatura preciso, senza fluttuazioni e istantaneo senza necessità di avere un motore o una valvola a farfalla a comando meccanico.

SERIE GV ›

VALVOLE DI REGOLAZIONE DELLA COMBINAZIONE DEL GAS

Una linea completa di sistemi di regolazione della combinazione del gas utilizzati per controllare il bruciatore pilota e quello principale. Questi sistemi unici possono essere personalizzati per essere impiegati su una vasta gamma di applicazioni, come convettori termici, stufe a gas, piastre per la cottura, scaldabagno ad accumulo e forni. Tutte le versioni della valvola GV hanno la stessa struttura e possono essere potenziate da un sistema di regolazione manuale a uno a batteria operato con telecomando da remoto.



GV60 ›

SISTEMI DI CONTROLLO DA REMOTO

I telecomandi programmabili myfire Puck™, Symax® e l'App myfire® di Maxitrol funzionano in combinazione con il Sistema GV60 per stufe e caminetti a gas. Grazie alla grafica colorata e interattiva dell'app, la regolazione della vostra stufa o caminetto a gas attraverso smartphone o tablet sarà semplice e divertente, garantendone un controllo costante.



SERIE GW40/50 ›

VALVOLE DI REGOLAZIONE DELLA COMBINAZIONE GAS-ACQUA

Adatti per gli scaldabagno istantanei fabbricati in conformità con la norma DIN EN 26, alimentati da qualsiasi tipo di gas secondo la norma EN 437 e per tutte le comuni pressioni dell'acqua. La Serie GW può essere personalizzata secondo le specifiche degli OEM.



SERIE CV ›

VALVOLE DI REGOLAZIONE DELLA COMBINAZIONE DEL GAS

Valvole di intercettazione a singolo e doppio solenoide con regolatori di pressione integrati. Le applicazioni includono caldaie a gas, fornelli a gas, convettori termici, stufe e caminetti a gas, cucine industriali.



E-FLAME ›

SISTEMA DI REGOLAZIONE DELL'ARIA

Il sistema di regolazione a batteria utilizzato per garantire un controllo automatico totale dell'aria di combustione all'interno di stufe a legna e a combustibile solido. E-Flame consente ai dispositivi di funzionare al massimo dell'efficienza. Oltre al funzionamento automatico, E-Flame può azionare il dispositivo manualmente con il telecomando RF.



SERIE SENTRY GT ›

VALVOLE A SPEGNIMENTO ATTIVATO TERMICAMENTE

Aiutano a prevenire che il gas fluisca verso i componenti a valle che potrebbero non essere resistenti alle alte temperature. Questi dispositivi a spegnimento attivato termicamente interrompono automaticamente il flusso del gas a temperature comprese tra 92 °C e 100 °C.

SERIE SENTRY GS ›

VALVOLE LIMITATRICI DI FLUSSO

Sono pensate per la chiusura del gas nel momento in cui viene raggiunto il livello di flusso prestabilito. I fornitori di gas le utilizzano per ridurre al minimo il rischio di danno in caso di rottura alla tubatura del gas. Le SENTRY GS vengono abitualmente utilizzate nelle linee sotterranee di fornitura del gas e negli impianti domestici in tutto il mondo.



I NOSTRI MARCHI ›

myfire®

myfire PUCK™

symax

Selectra®

Exa

EFLAME



CHI SIAMO ›

MAXITROL

Maxitrol è un'azienda produttrice di fama internazionale che ha a cuore il progresso tecnologico e l'efficienza dei propri regolatori del gas a beneficio del presente e del futuro.

La sede centrale di Maxitrol a livello mondiale si trova a Southfield, Michigan, mentre la sua sede Europea è situata a Thale, in Germania.

Le due sedi combinano le proprie risorse per sviluppare e fabbricare prodotti destinati a una distribuzione globale. Solo negli ultimi 10 anni, Maxitrol Company ha depositato oltre 60 brevetti in 25 paesi. Gli stabilimenti produttivi dell'azienda sono ubicati nel sud-est del Michigan e a Thale, in Germania; inoltre, vanta anche uffici regionali a Senden, in Germania e Abercynon, nel Regno Unito.

SOCIAL MEDIA ›

COLLEGATI CON NOI

Seguici per aggiornamenti, articoli interessanti, novità aziendali e informazioni sui prodotti.



MAXITROL®

© 2021 Maxitrol GmbH & Co. KG, Tutti i Diritti Riservati.

Maxitrol Company

23555 Telegraph Road
Southfield, MI 48033
USA

T: (+1) 248 356-1400
infoNA@maxitrol.com

Maxitrol GmbH & Co. KG

Warnstedter Str. 3
06502 Thale
Germania

T: (+49) 3947 400-0
infoEU@maxitrol.com

Maxitrol GmbH & Co. KG

Valleys Innovation Centre
Navigation Park
Abercynon CF45 4SN
Regno Unito

T: (+44) 1443 742-755
M: (+44) 7866 492-261
infoEU@maxitrol.com

Maxitrol GmbH & Co. KG

Industriestr. 1
48308 Senden
Germania

T: (+49) 2597 9632-0
senden@maxitrol.com