

EXPERTISE BEI ARMATUREN UND SICHERHEIT

INI



WELTKLASSE AN IHRER SEITE

INI GMBH

Ihre Industrievertretung
Unsere Partner

Die INI GmbH agiert als Industrievertretung für Hersteller hochkomplexer, technischer Produkte für die Sicherheit in Industrieanlagen. Als Dienstleister übernehmen wir für Hersteller solcher Produkte den Außendienst.

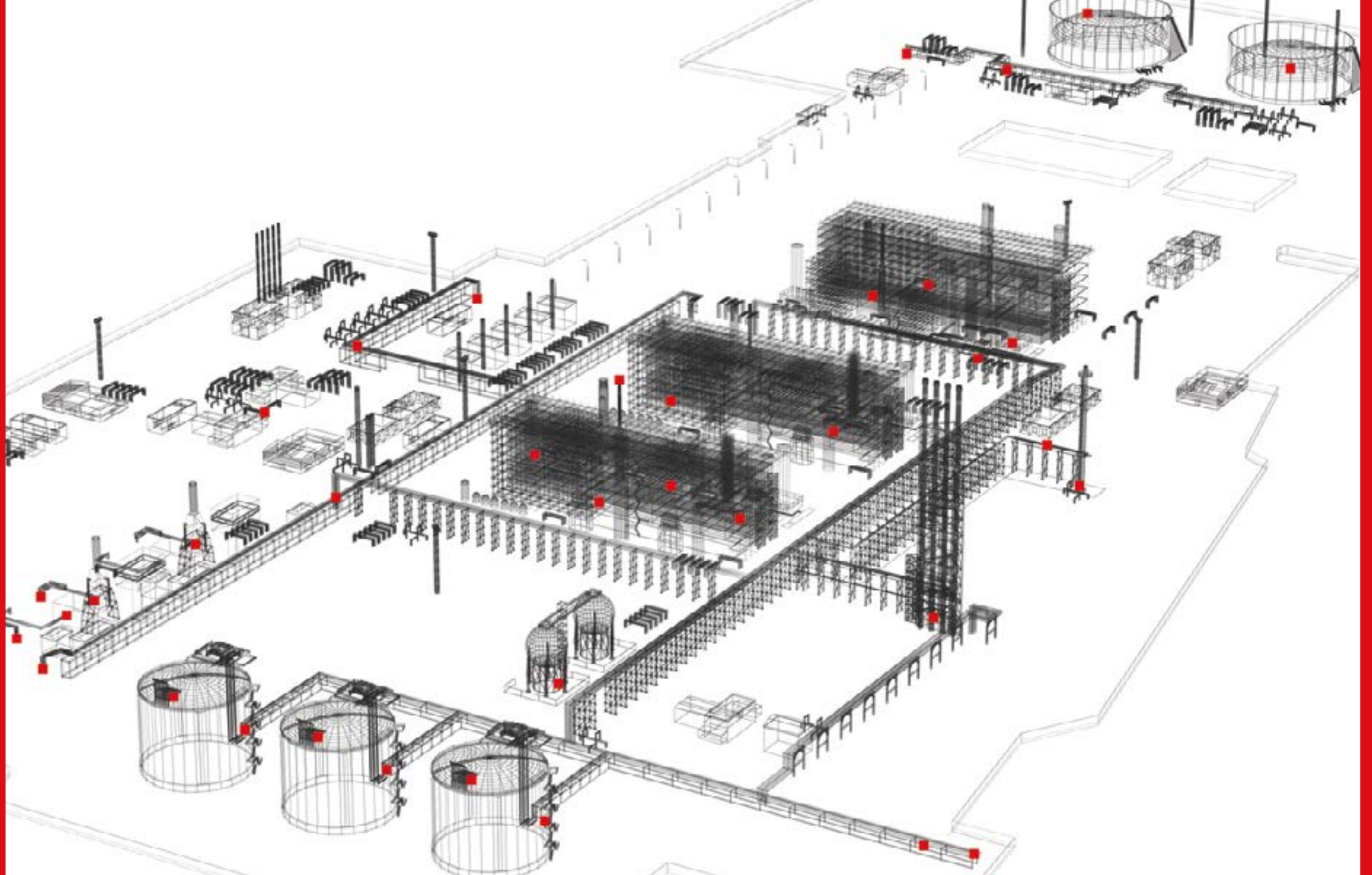
Wir beraten Sie zur Realisierung Ihrer Anlagensicherheit vor dem Hintergrund der derzeit gültigen Gesetze. Wir wissen, dass Ihre Anforderungen zu den anspruchsvollsten der Industrie gehören. Daher begegnen wir Ihren Fragen zu Armaturen und zur Sicherheit mit Antworten und der passenden Produktlösung, die sich perfekt in Ihre Produktionsabläufe integrieren lässt.

INI

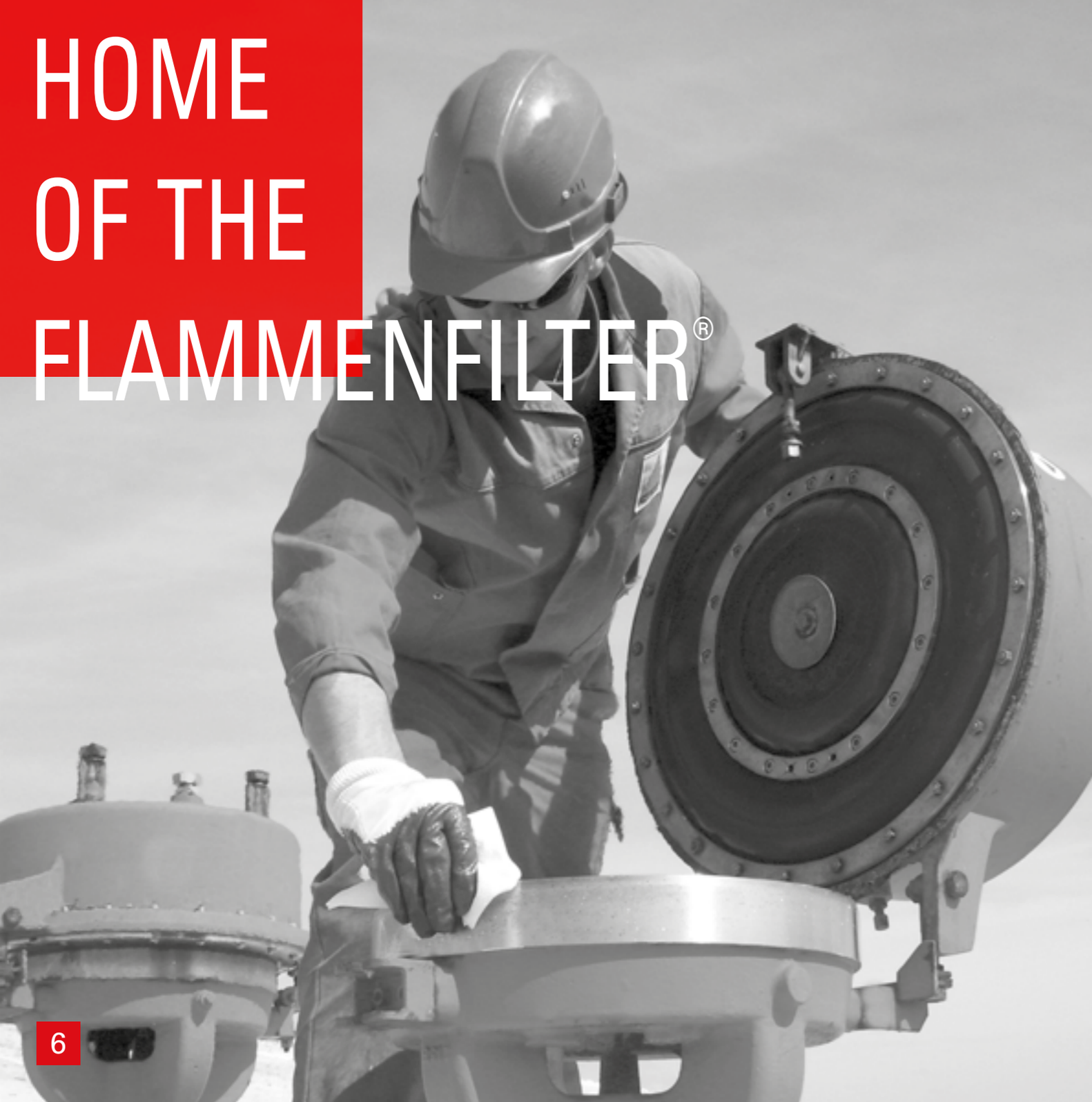


INHALT

- 6 PROTEGO®
Braunschweiger
Flammenfilter GmbH
- 8 HORA
Holter Regelarmaturen
GmbH & Co. KG
- 12 SCHIEBEL
Antriebstechnik GmbH
- 14 KYBURZ®
ENGINEERING
- 16 SEIKOM Electronic
GmbH & Co. KG
- 18 ANTEWA GmbH
- 20 #INIknowhow



HOME OF THE FLAMMENFILTER®



PROTEGO®

Braunschweiger Flammenfilter GmbH

Unter der Marke PROTEGO® werden Sicherheitsarmaturen und Apparate für den verfahrenstechnischen Anlagenbau, die Mineralöl-, Chemie- und pharmazeutische Industrie sowie die Bioenergiegewinnung gefertigt und vertrieben.



- Flammendurchschlag-sicherungen
- Niederdruckventile
- Membranventile
- Pilotventile
- Druckreduzierventile
- Tank Equipment



PARTNER FOR PERFORMANCE

HORA
DN 350
PN



HORA

Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG

HORA entwickelt hochwertige Lösungen für höchste Ansprüche. Der Fokus liegt auf Sicherheit, Effizienz und Langlebigkeit. Sowohl Ventile als auch Antriebe erfüllen maximale Anforderungen an Qualität und Zuverlässigkeit. Neben der Produktentwicklung stehen bei der Firma Nachhaltigkeit und verantwortungsbewusste Unternehmensführung im Mittelpunkt. Moderne Fertigungstechnologien minimieren den Ressourcenverbrauch.

Die HORA-Komponenten werden verbaut bei der Energieerzeugung, Gasinfrastruktur, Prozesstechnik oder Gebäudeautomation.

BRANCHEN

- Power Generation
- Gasanwendungen
- Prozesstechnik
- Gebäudetechnik
- Weitere Branchenlösungen



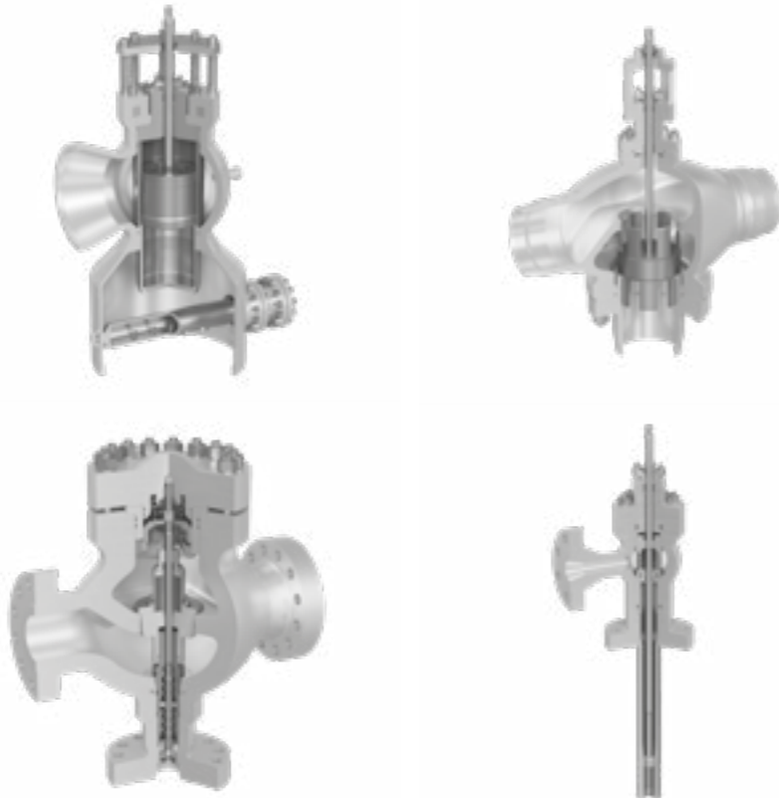
HORA



Ventile

Die Regelventile von HORA zeichnen sich durch Premiumqualität aus. Sie steuern zuverlässig den Durchfluss von Flüssigkeiten und Gasen. Sie regulieren Temperaturen und Drücke, sorgen für konstante Durchflussraten oder mischen Gase sowie Flüssigkeiten effizient.

- Absperr- und Regelventile
- Misch- und Verteilventile
- Automatische Pumpenschutzventile
- Axialventile
- Dampfumformventile
- Kühler



Antriebe

Die elektrischen, pneumatischen und hydraulischen Antriebe von HORA sind ideal für Ventile und Pumpen. Passgenaue Lösungen werden für spezielle Anwendungen entwickelt.

- Pneumatische Antriebe
- Elektrische Antriebe
- Hydraulische Antriebe



LEADING IN ELECTRIC SPRING RETURN TECHNOLOGY

SCHIEBEL

SCHIEBEL Antriebstechnik GmbH

Innovative und hochqualitative elektrische Stellantriebe für einen sicheren Einsatz in sensiblen Bereichen wie Kraftwerken, Tunnelbau, Öl-, Gas- und Wasseranlagen: Von Dreh-, Schwenk- und Schubantrieben bis hin zu Antrieben mit Sicherheitsfunktion.



- CM Serie Stellantriebe
- AB Serie Stellantriebe
- FS Serie Sicherheitsstellantriebe
- SMARTCON 2.0 Steuerung



GALVANISCHE TRENNUNG FÜR ROHRLEITUNGEN

KYBURZ ENGINEERING®

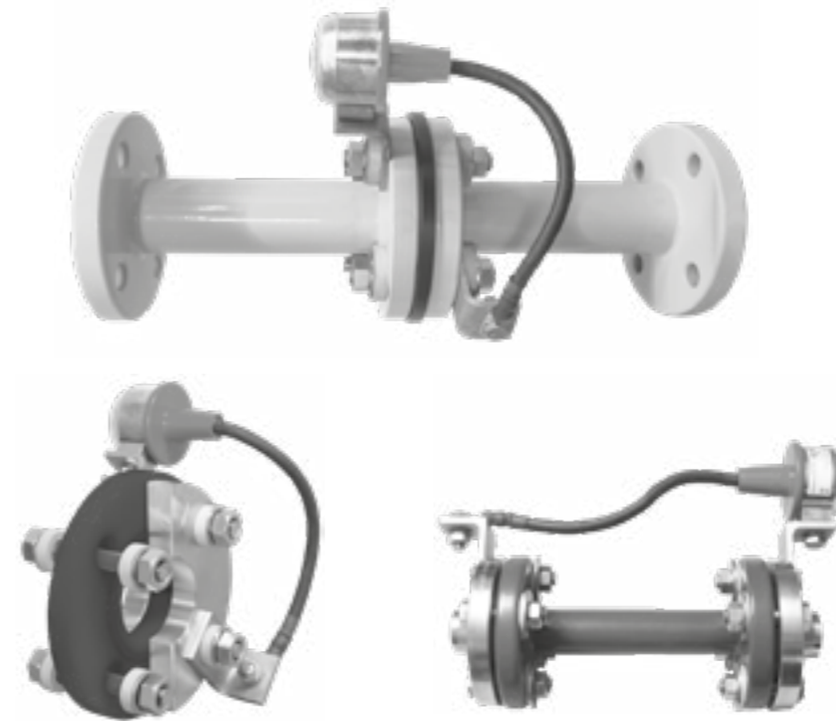
INRAG AG

Mit ihren KYBURZ-Produkten bietet die INRAG AG Lösungen für die galvanische/elektrische Trennung (schwarz-weiß-Trennung) von Rohrleitungen in den Bereichen Gasversorgung, Petrochemie und Wasserversorgung zur Unterbindung von Streuströmen, magnetischen Wechselfeldern (EMV-Problematik) und für den Korrosionsschutz.



KYBURZ ENGINEERING®
GALVANISCHE ROHRTRENNUNG

- Isolier-Flansche
- Isolierstücke geflanscht
- Isolierstücke mit Schweissanschluss
- H2 Isolierstücke (Sonderanfertigung)



MESS- & REGELTECHNIK FÜR INDUSTRIELLE UMGEBUNGEN

SEIKOM ELECTRONIC

SEIKOM Electronic GmbH & Co. KG

SEIKOM Electronic entwickelt, fertigt und vertreibt zuverlässige Mess- und Regeltechnik für anspruchsvolle industrielle Umgebungen. Mit über 30 Jahren Erfahrung im Bereich Sensorik bietet SEIKOM Electronic Lösungen, die höchste Sicherheits- und Qualitätsstandards erfüllen, u.a. für explosionsgefährdete (ATEX) und sicherheitskritische Anwendungen (SIL).



- Strömung
- Durchfluss
- Temperatur
- Feuchtigkeit
- Druck

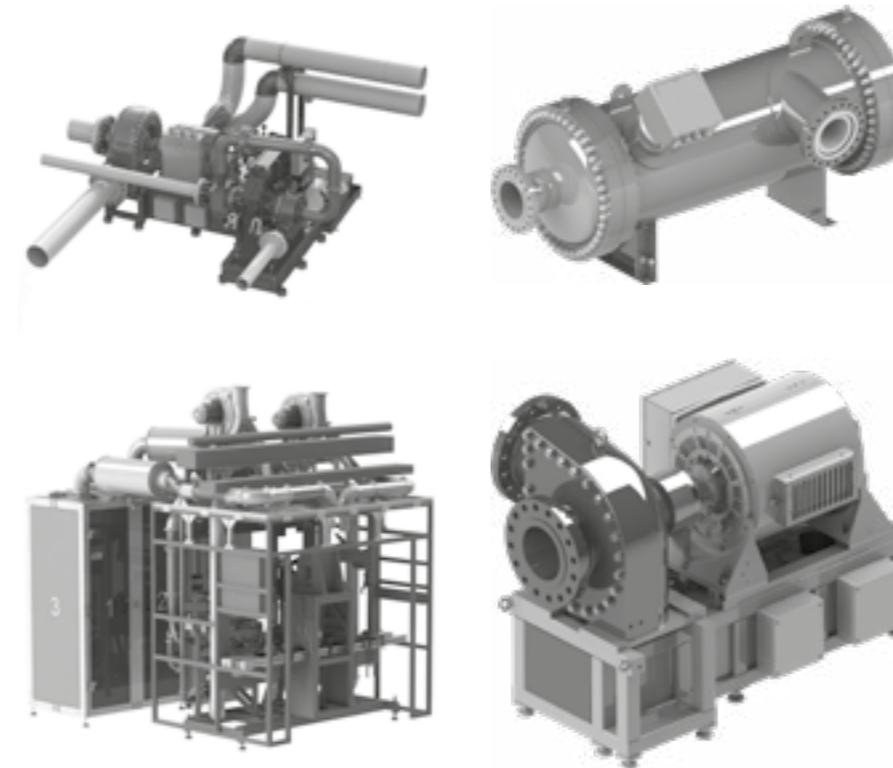


KONSTANTE UND HERVORRAGENDE INNOVATIONSARBEIT

ANTEWA

ANTEWA GmbH

ANTEWA entwickelt und liefert Ventilatoren für unterschiedlichste Anwendungen in den verschiedensten Branchen. Von kleinen Kühlgebläse für Motoren bis zu riesigen Abluftventilatoren in Kraftwerken. Individuelle Anlagen und zukunftsweisende Verfahren mit Luft und anderen strömenden Gasen sowie Gas-Partikel-Gemischen werden in technischen Komponenten und automatisierbaren Lösungen umgesetzt, produziert und maßgeschneidert integriert.



- Systemlösungen
- Gasdichte Ventilatoren
- Heißgas Ventilatoren
- ATEX-Biogas Gebläse
- Brüdenverdichter
- Radialventilatoren
- Standardventilatoren



#INI KNOW HOW



#INIKNOWHOW

WISSEN ALS ERFOLGSFAKTOR

Unsere Mitarbeitenden in der technischen Beratung teilen ihr Knowhow und ihre Erfahrungen aus zahlreichen anspruchsvollen Projekten regelmäßig in Schulungen und Seminaren – vor Ort oder online.

Im Rahmen dieser Veranstaltungen werden grundsätzliche Aufgabenstellungen der Branche besprochen und aktuelle Fragestellungen an konkreten Beispielen behandelt.

Auf Wunsch finden diese Schulungen bei Ihnen vor Ort oder im Herstellerwerk statt. Die Schulungsdauer ist themenabhängig und richtet sich nach der Tiefe der Ausführungen. Kontaktieren Sie uns gerne mit Ihrer Anfrage.

Mit unseren Webinaren bieten wir Wissenstransfer in der denkbar praktischsten Form an. Die aktuellen Themen und Termine finden Sie auf unserer Website:

www.ini-gmbh.de/webinare

INI



KONTAKT

IHR ANSPRECHPARTNER

INI GmbH
Robert-Koch-Straße 22
40764 Langenfeld
Deutschland

+49 2173 914572
info@ini-gmbh.de
www.ini-gmbh.de

INI