

Hamburg 
Engineering



www.hamburg-engineering.de

Hamburg Engineering - Ingenieurbüro Prof. Dr.-Ing. Peter Martin

Measurement and Control Equipment

Prof. Dr.-Ing. Peter Martin - Eissendorfer Grenzweg 57 – D-21077 Hamburg – Germany

Office Phone: +49 40 760 96 09 – Office Fax : +49 40 761 02 891

Contact : Prof. Dr.-Ing. Peter Martin - Mobil +49 170 305 34 45

Mail: p.martin@hamburg-engineering.de

Hamburg 
Engineering

CIR-LOK
FLUID SYSTEM SOLUTIONS

www.hamburg-engineering.de



Gewinde Fittings Tube Fittings

CIR-LOK is our registered trademark. The main products include Instrument Process Products, Ultrahigh-Purity Products, Ultra-High Pressure Products, Vacuum Products, Process Products, Sampling System, Pre-Engineered Subsystems, Tools and Accessories. We can provide stainless steel, alloy steel, brass, special alloy and carbon steel. The product executive standard of the company is ANSI, ASME, ASTM, API, MSS, ISO, EN, GB, JB, HG, etc. Our products are widely used in power generation, petroleum, petrochemical, natural gas, semiconductor, laboratory, shipbuilding, steel, chemical industry and other fields.



CIR-LOK
Fluid Equipment Inc.

CIR-LOK wurde 2005 in Twinsburg, Ohio, USA gegründet.

Das Unternehmen ist ein führender Hersteller von Gewindefittings und Instrumentenventilen aus Edelstahl.

CIR-LOK hat sich mittlerweile zu einem globalen Unternehmen entwickelt, das Tausende von qualitativ hochwertigen Produkten und Dienstleistungen entwickelt und herstellt. Das technische Team verfügt über große Erfahrung in Branchen wie Stromerzeugung, Verfahrenstechnik, Fertigungstechnik, Lebensmittelindustrie, Pharmazie-Herstellung und Chemie-Industrie, sowie in Petrochemie, Erdgas- und Halbleiterindustrie.

Bei CIR-LOK streben wir die Zufriedenheit unserer Kunden an. Ihre Anfragen werden selbstverständlich innerhalb von 24 Stunden beantwortet.

Unser Team verfügt über kompetentes Personal, um Ihre Fragen schnell und präzise zu beantworten.

Schnelle Lieferung und hohe Qualität sind die Schlüssel zu Ihrem Erfolg. Der Erfolg und die Zufriedenheit unserer Kunden stehen an höchster Stelle.

CIR-LOK Fluid Equipment Inc. wird in Europa vertreten durch

Hamburg 
Engineering

CIR-LOK is Manufacturer of instrumentation valves & fittings.



Rohrverschraubungen



Kugelhähne (BV1-BV7)



Schweißittings



Schnellkupplungen (QC1/QC2)



Probenahmezyylinder (SC1)

Schläuche (MF1/PH1)



Gas Regulatoren (PR1/PR2)

Your Long term partner.



Nadelventile (NV1-NV8/CNV)



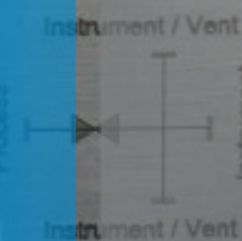
Rückschlagventile (CV1-CV7)



Filter und Filterelemente (F1/F2/F3)



Küchenhähne (PV1)



Proportionale Überstromventile (RV1-RV4)



Faltenbalgventile (BS1-BS3)

Überragende Performance trifft Ihre Erwartungen



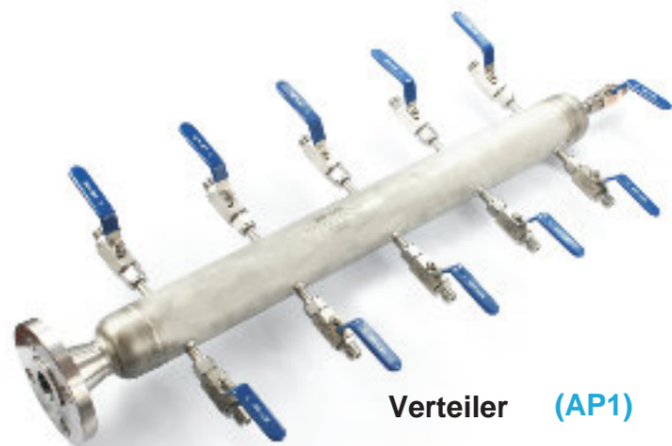
Manometer Ventile (GV1/GV2)



Dosierventile (MV1/MV2)



Ventilblöcke (2M/3M/4M)



Verteiler (AP1)



Erststabsperrentile (RTV1/RTV2)



Be- und Entlüftungsventile (BP1/BP2)



Kondensatbehälter (CP1)



Absperr- und Ablassventile (MB1/BB1-BB4/DBB1-DBB4)



Rohre und Leitungen (FT/MT/PI)



Produkte für hochreine Anwendungen



Niedrig-, Mittel- und Hochdruck Produkte



Vakuum Produkte



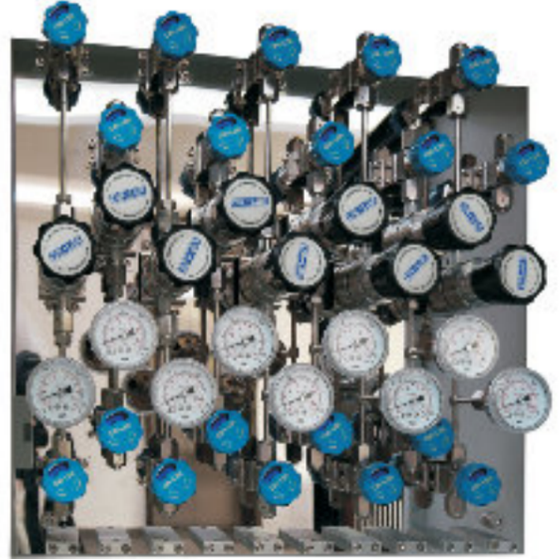
Zubehör



Absperrhähne (GL1/GL2)



Probeentnahme Systeme



Vorgefertigte Subsysteme