

Messe-Highlights Industriearmaturen | Juni 2012

Firma	Halle/ Stand-Nr.	Folgende Produkte werden gezeigt	Messe-Highlight
AKO Armaturen & Separationstechnik GmbH 65468 Trebur-Astheim	8.0/ G50	pneumatische Quetschventile, mechanische Schlauchquetschventile, Flachschieber	multifunktionales Quetschventilbaukastensystem, Serie VMC
ARCA Regler GmbH 47918 Tönisvorst	8.0/ G94	ECOTROL Regelventile, Mehrfeder-Membranantrieb MFO, Stellungsregler ARCAPRO, Dampfumformventile, Schnittstelle OPOS Interface	Mehrfedermembranantrieb MFO, Stellungsregler 827A mit OPOS-Interface
ARI-Armaturen Albert Richter GmbH & Co. KG 33758 Schloß Holte-Stukenbrock	8.0/ B45	Regelventile, Absperr- und Regelklappen, Faltenbalgventile, Stopfbuchsventile, Sicherheitsventile, Kondensatableiter, Kondensatsammler und Dampfverteiler, Kondensatableiter mit Überwachungssystemen, Druckminderer, Überströmregler, Temperaturregler ohne Hilfsenergie, Druckreduzierstationen, Wärmetauscher, Kondensatrückspeiseanlagen	Prozessarmatur „ZETRIX“ – triexzentrisch, metallisch dichtend, mit selbstzentrierendem Dichtring
Armaturenfabrik Franz Schneider GmbH + Co. KG 74226 Nordheim	8.0/ Stand A85	VariAS-Block – Double Block & Bleed, Monoffansch, Doppelabsperrentil, 2-fach Ventilblock, Wassersackrohr und Manometerventil, Absperrventil, Messanordnung, ISO FE-Serie	Ventile und Ventilblöcke ISO FE-Serie (ISO 15848-1) für Messsysteme von Druck und Differenzdruck im Anlagenbau, insbesondere in Chemieanlagen, petrochemische Anlagen, Off-Shore-Industrie
Armaturen Vertrieb Alms GmbH 40844 Ratingen	8.0/ C81	Schieber, Ventile, Rückschlagklappen, Kugelhähne, Absperrklappen, Schmutzfänger nach DIN und ASME, abgenommen nach internationalen Standards, der Hersteller BAC, B.F.E., Kitz, Kingdom und Valvosider. Alle Produkte nach AD 2000 A4 mit abgenommenen Abdichtungen nach TA Luft 2002/VDI2440.	Schieber, Ventile und Rückschlagklappen mit selbstdichtendem Deckel der Hersteller B.F.E. und Valvosider; metallisch dichtende Kugelhähne der Hersteller KITZ und Kingdom; universelles Packungssystem nach TA Luft 2002/VDI2440, für Temperaturbereiche von -10 °C bis 400 °C und Betriebsdrücke bis max. 100 bar, durch AMTEC
ASV Stübbe GmbH & Co. KG 32602 Vlotho	8.0/ C63	Armaturen, Mess- und Regeltechnik	Kugelhahn C 200, Membranventil MV 309
Autronic Reglersysteme GmbH 22339 Hamburg	9.1/ F84	hydraulische Stellantriebe, Schwenkantriebe	
Badger Meter Europa GmbH 72639 Neuffen	11.1/ F41	Regelventile, Durchflussmessgeräte	Kleinstregelventil bis 4000 bar
Barthel Armaturen 22525 Hamburg	8.0/ F62	individuelle Regelungstechnik, Niveauregelung, Gestra Industrieelektronik, Messstrecke, Feststoff-, Gas-, Flüssigkeits-Probenahmesysteme, Hochdruckventil, Magnetklappenanzeiger	individuelle Probenahmesysteme, kontinuierliche Pipelinebehebung, Querschnittssammler für Feststoffe, Schmelzenprobenehmer