

Zertifikat

Qualitätssicherungs-System nach Richtlinie 2014/68/EU

Zertifikat Nr.: 01 202 926/Q-03 0070

Name und Anschrift des
Herstellers:

**Siekmann Econosto
GmbH & Co. KG**
Lissaboner Allee 3
44269 Dortmund
Germany

SIKMANN ECONOSTO
AN ISO 9001 CERTIFIED

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein QS-System gemäß der Richtlinie 2014/68/EU eingeführt hat und anwendet. Der Hersteller ist berechtigt, die von ihm im Rahmen des Geltungsbereichs dieses QS-Systems beschriebenen und hergestellten Druckgeräte mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen:

CE 0035

Geprüft nach Richtlinie
2014/68/EU:

QS-System (Modul H1)
(die QS-Module E1, E , D, D1 und H sind durch Modul H1 abgedeckt)

Auditbericht Nr.:

926/Q-03 0070

Geltungsbereich:

Konstruktion und Herstellung von Armaturen und Sonderarmaturen, siehe Anlage zum Zertifikat.

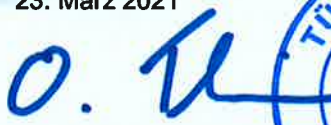
Fertigungsstätte/Lieferer:

Siekmann Econosto GmbH & Co. KG
Lissaboner Allee 3
44269 Dortmund
Germany

Gültig bis:

23. März 2021

Köln, 24. März 2018


i.V. Dipl.-Ing. Oliver Theisen




TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Druckgeräte, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-D-Rev22

Geltungsbereich für Hersteller von Industriearmaturen
mit zertifiziertem QM-System gemäß DGR 2014/68/EU



Anlage zum Zertifikat Nr. 01 202 926/Q-03 0070

Hersteller		Fertigungsstätte		Nationalität	Datum	Blatt-Nr.	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	
Name: Siekmann Econosto Adresse: Lissaboner Allee 3 D-44269 Dortmund		Baumeisterallee 33 D-04442 Zwenkau		Deutsch	25.01.2018 Rev.: 2	1 von: 2		
Lfd. Nr.	Armaturentyp	Baureihen- Nummer	Druckstufe	Nominaler Durchmesser DN	Bisher angewandte Regelwerke	Liste der Modul B/B1 Zertifikate (bei QS-Modul D/E)	Bemerkungen	
1	Absperrschieber	ECON DAS SIKO DAS ECON AAS SIKO AAS ECON RAS SIKO RAS	PN 6 - PN 500 CI 125 - CI 4500	DN 10 - DN 3000 ND 1/4" - ND 120"			 Die QS-Module E1, E, D1 und H sind durch Modul H1 abgedeckt.	
2	Absperrventil	ECON DAV SIKO DAV ECON AAV SIKO AAV ECON RAV SIKO RAV	PN 6 - PN 500 CI 125 - CI 4500	DN 10 - DN 3000 ND 1/4" - ND 120"				
3	Kugelhahn	ECON DKH SIKO DKH ECON AKH SIKO AKH ECON RKH SIKO RKH	PN 6 - PN 500 CI 125 - CI 4500	DN 10 - DN 3000 ND 1/4" - ND 120"	ASME B 16.34 AD 2000 EN 12516	Modul H1		
4	Rückschluss- verhinderer	ECON DRV SIKO DRV ECON ARV SIKO ARV ECON RRV SIKO RRV	PN 6 - PN 500 CI 125 - CI 4500	DN 10 - DN 3000 ND 1/4" - ND 120"				

**Geltungsbereich für Hersteller von Industriearmaturen
mit zertifiziertem QM-System gemäß DGR 2014/68/EU**



Hersteller		Fertigungsstätte		Nationalität	Datum	Blatt-Nr.	Bemerkungen
Name: Siekmann Econosto Adresse: Lissaboner Allee 3 D-44269 Dortmund		Baumeisterallee 33 D-04442 Zwenkau		Deutsch	25.01.2018 Rev.: 2	2 von: 2	
Lfd. Nr.	Armaturentyp	Baureihen- Nummer	Druckstufe	Nominaler Durchmesser DN	Bisher angewandte Regelwerke	Liste der Modul B/B1 Zertifikate (bei QS-Modul D/E)	
4	Rückschluss- verhinderer	ECON DRV SIKO DRV ECON ARV SIKO ARV ECON RRV SIKO RRV	PN 6 - PN 500	DN 10 – DN 3000 ND 1/4" - ND 120"			
			CI 125 – CI 4500				
5	Absperrklappe	ECON DAK SIKO DAK ECON AAK SIKO AAK ECON RAK SIKO RAK	PN 6 - PN 500	DN 10 – DN 4000 ND 1/4" - ND 120"			
			CI 125 – CI 4500				
6	Kondensatableiter	ECON DKA SIKO DKA ECON AKA SIKO AKA ECON RKA SIKO RKA	PN 6 - PN 500	DN 10 – DN 300 ND 1/4" - ND 12"	ASME B 16.34 AD 2000 EN 12516	Modul H1	Die QS-Module E1, E, D1 und H sind durch Modul H1 abgedeckt.
			CI 125 – CI 4500				
7	Schmutzfänger	ECON DSF SIKO DSF ECON ASF SIKO ASF ECON RSF SIKO RSF	PN 6 - PN 500	DN 10 – DN 3000 ND 1/4" - ND 120"			
			CI 125 – CI 4500				
8	Schauglas	ECON DSG SIKO DSG ECON ASG SIKO ASG ECON RSG SIKO RSG	PN 6 - PN 160	DN 10 – DN 300 ND 1/4" - ND 12"			
			CI 125 – CI 2500				