

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklären wir,

**SISTO ARMATUREN S.A.**

**18, rue Martin Maas**

**L-6468 Echternach**

dass die nachstehend aufgeführten Armaturen, die grundlegenden Sicherheitsanforderungen des Anhang 1 der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU erfüllen.

Beschreibung der Armaturen - Baureihen:	<b>Membranabsperrentile handgesteuerte und pneumatisch angetriebene Ventile</b>		
SISTO-KB	PN 10		DN 32 - 200
SISTO-KBS	PN 10		DN 32 - 200 ND 1 ¼" - 8"
SISTO-10	PN 10		DN 32 - 300
SISTO-10S	PN 10		DN 32 - 200 ND 1 ¼" - 8"
SISTO-10M	PN 10		Rp 1 ¼" - 3"
SISTO-16HWA/DLU	PN 16		DN 32 - 200
SISTO-16	PN 16		DN 32 - 200
SISTO-16S	PN 16		DN 32 - 200 ND 1 ¼" - 8"
SISTO-20	DIN PN 16		DN 32 - 200
	ISO PN 20		DN 32 - 125
SISTO-B	PN 10		DN 32 - 100
SISTO-C	PN 16		DN 32 - 300
	<b>Rückschlagarmaturen</b>		
RSK/ RSKS	PN 16		DN 32 - 300

geeignet für: Fluidgruppe 1 und 2

Konformitätsbewertungsverfahren: Modul H

Name und Anschrift der zulassenden und überwachenden, benannten Stelle: TÜV Rheinland - Zertifizierungsstelle für Druckgeräte der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein D-51105 Köln

Nummer der benannten Stelle: 0035

Zertifikat-Nummer: 01 202 L/Q-04 0004

Nennweiten  $\leq$  DN 25 (Rp 1") werden nach denselben Vorgaben entwickelt und gefertigt, wie Armaturen  $>$  DN 25 (Rp 1") und unterliegen damit nach Art. 4 Abs. 3 der „guten Ingenieurpraxis“. Eine CE-Kennzeichnung wird nicht angebracht.

Head of Design and Development

Integrated Management Manager

Echternach, 07.01.2020

SISTO Armaturen S.A.  
18, rue Martin Maas  
L-6468 Echternach / Luxembourg

Tel. : +352 32 50 85-1  
Fax.: +352 32 89 56  
email: sisto@ksb.com