

Konformitätserklärung Certificate of Conformity Certificat de Conformité

SISTO Membrane mit TFM-Folie kaschiert

SISTO Diaphragm with bonded TFM-foil

SISTO membrane avec pédicule en TFM

Die bei der Herstellung der SISTO-TFM-Folien-kaschierten Membranen benutzten TFM-Werkstoffe „TFM 1700“, wurden entsprechend der USP-Guideline 87 „Biological Reactivity Tests“ (in Vitro) und den USP-Guideline 88 „Biological Reactivity Tests“, Class VI (in Vivo), geprüft und zertifiziert.

This is to certify, that the TFM-material used for manufacturing the SISTO TFM-bonded-diaphragms „TFM 1700“, have been tested and certified according to the USP-Guideline 87 „Biological Reactivity Tests“ (in Vitro) and according to the USP-Guideline 88 „Biological Reactivity Tests“, Class VI (in Vivo).

Les matériaux „TFM 1700“, utilisé pour la production des membranes SISTO, TFM-pédiculé, sont vérifié et certifié suivant USP-Guideline 87 „Biological Reactivity Tests“ (in Vitro) et USP-Guideline 88 „Biological Reactivity Tests“, Class VI (in Vivo).



Head of Design
and Development



Integrated Management
Manager

Echternach, 04.01.2016



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

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

A KSB company • 

