



# EG - KONFORMITÄTSERKLÄRUNG RoHS

## EC - DECLARATION OF CONFORMITY RoHS

### DECLARATION DE CONFORMITE RoHS

Wir / We / Nous    ATMOS MedizinTechnik GmbH & Co. KG  
Ludwig-Kegel-Straße 16  
79853 Lenzkirch/Germany  
Tel. +49 7653 689-0

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Medizinprodukt  
declare under our sole responsibility that the medical device  
déclarons sous notre pleine et entière responsabilité que le produit médical

Name / name / Nom:

- 000.0013.0    Saugschlauch, Silikon, Ø 6 mm, L = 1,30 m einzeln verpackt, Temperaturbeständig bis 200 °C  
Suction hose, silicone, Ø 6 mm, L = 1.30 m, 1 pc. single packed, temperature-resistant up to 200 °C  
Tubulure en silicone, Ø 6 mm, L = 1,30 m, 1 pce. Emballée à l'unité, Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C
- 000.0243.0    Saugschlauch, Silikon, Ø 10 mm, L = 2 m, 1 St., Temperaturbeständig bis 200 °C  
Suction hose, silicone, Ø 10 mm, L = 2m, 1 pc, temperature-resistant up to 200 °C  
Tubulure d'aspiration, silicone, Ø 10 mm, L = 2 m, 1 pièce, Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C
- 000.0268.0    Schlauchverbinder für Schläuche Ø 8 mm  
Hose connector Ø 8 mm  
Connection de tuyau Ø 8 mm
- 000.0361.0    Saugschlauch, Silikon, Ø 6 mm, L = 2 m, 1 St., Temperaturbeständig bis 200 °C  
Suction hose, silicone, Ø 6 mm, L = 2 m, 1 pc, temperature-resistant up to 200 °C  
Tubulure d'aspiration, silicone, Ø 6 mm, L = 2 m, 1 pièce, Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C
- 000.0683.0    Schlauchverbinder gerade, Ø 22 mm (M) auf Ø 22 mm (M)  
Hose connector, straight, Ø 22 mm (m) to Ø 22 mm (m)  
Raccord tuyaux droit, Ø 22 mm (M) à Ø 22 mm (M)
- 000.0687.0    Trichter einseitig abgeflacht aus PP mit Anschluss für Ø 22 mm, Temperaturbeständig bis 200 °C  
Funnel flattened on one side, made of PP with connection for Ø 22 mm, temperature-resistant up to 200 °C  
Entonnoir un côté plat, PP avec connexion pour Ø 22 mm, Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C
- 000.0688.0    Schlauchverbinder gerade, Ø 22 mm (W) auf Ø 10 mm (M)  
Hose connector, straight Ø 22 mm (f) to Ø 10 mm (m)  
Raccord tuyaux droit, Ø 22 mm (W) à Ø 10 mm (M)
- 000.0689.0    Schlauchverbinder gerade, Ø 22 mm (M) auf Ø 10 mm (M)  
Hose connector, straight, Ø 22 mm (m) to Ø 10 mm (m)  
Raccord tuyaux droit, Ø 22 mm (M) à Ø 10 mm (M)
- 000.0836.0    Schlauchverbinder für Schläuche Ø 6 mm  
Hose connector for hoses Ø 6 mm  
Embout biconique pour tubulures Ø 6 mm



- 005.0200.0 Luftschlauch, Ø 22 mm, L = 2,10 m, für Einmalgebrauch, nicht autoklavierbar, aus E.V.A.  
Air hose Ø 22 mm, L = 2.10 m disposable, not autoclavable, made of E.V.A. Change: 1 x per patient  
Tuyau d'aspiration, Ø 22 mm, L = 2,10 m, à usage unique, non autoclavable, en E.V.A. Remplacement : à chaque patient
- 005.0203.0 Luftschlauch, Ø 22 mm, L = 2,10 m, Temperaturbeständig bis 200 °C  
Air hose Ø 22 mm, L = 2.10 m, temperature-resistant up to 200 °C  
Tuyau d'air Ø 22 mm, L = 2,10 m, Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C
- 006.0009.0 Saugschlauch, Silikon, Ø 6 mm, Mindestabnahme 5 m, Temperaturbeständig bis 200 °C  
Suction hose, silicone, Ø 6mm, minimum purchase 5 m, temperature-resistant up to 200 °C  
Tubulure d'aspiration, silicone, Ø 6 mm, min. de commande 5 m, Résistant à des températures allant jusqu'à 200°C
- 006.0010.0 Extraktionsschlauch, grün, Silikon, Ø 6 mm, Preis pro Meter  
Extraction hose, green, silicon, Ø 6 mm, price per meter  
Tuyau d'extraction, vert, silicone, Ø 6 mm, prix au mètre
- 340.0057.0 DDS-Schlauchadapter-Set Ø 6 mm + Ø 10 mm, autoklavierbar  
DDS-hose adapter set, Ø 6 mm + Ø 10 mm, autoclavable  
Set d'adaptateurs pour tubulures DDS Ø 6 mm + Ø 10 mm, autoclavable
- 404.0146.0 Extraktionsschlauch, grün, Silikon, Ø 6 mm, L = 1,5 m  
Extraction hose, green, silicon, Ø 6 mm, L = 1.5 m  
Tuyau d'extraction, vert, silicone, Ø 6 mm, L = 1,5 m
- 444.0012.0 Stecknippelsatz mit Überlaufelektrode, bestehend aus Doppelstecknippel und Schlauchreduzierung  
Double socket nipple with overflow electrode consisting of double socket nipple and hose reduction  
Set de prise de connexion double avec sécurité de trop-plein Composé de prise de connexion double et réducteur de diamètre
- 444.0640.0 Stecknippelsatz bestehend aus: Doppelstecknippel, Schlauchreduzierung, mechanische Überlaufsicherung  
Socket nipple set consisting of: Double socket nipple, hose reducer, mechanical overflow safety  
Set prise de connexion double Composée de : Prise de connexion double, Réducteur de diamètre, Sécurité anti-débordement mécanique

allen anwendbaren Anforderungen der Richtlinie 2011/65/EU entspricht.  
meets all applicable requirements of the Directive 2011/65/EU.  
répond à toutes les exigences applicables de la Directive 2011/65/EU.



Konformitätsbewertungsverfahren: Richtlinie 2011/65/EU vom 08. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten  
Conformity assessment procedure: Directive 2011/65/EU of June 8<sup>th</sup> 2011 of the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment  
Procédé d'évaluation de conformité : Directive 2011/65/EU du 08 juin 2011 concernant la limitation d'utilisation de certains matériaux dangereux dans les appareils électriques et électroniques.

Gültig bis zum Ersatz durch eine neue Erklärung.  
Valid until replacement by a new declaration.  
Valable jusqu'à remplacement par une nouvelle déclaration.

Lenzkirch, den 26.09.2014  
Place and date of issue

Frank Greiser  
Geschäftsführer /  
Managing Director / Directeur

i.V. Steffi Focke  
RoHS Verantwortlicher /  
Responsible Person for RoHS /  
Responsable RoHS